

Extrait de la liste globale des certifications publiées / Extrait de la liste LNI du COPANEF, mise en ligne par la Caisse des Dépôts, version du 03/09/2017

Intitulé de la certification	Certificateurs et valideurs	Niveau	Lien vers RNCP	Lien vers Inventaire	Code CPF
Ingénieur d'affaires industrielles	Institut national des sciences appliquées de Toulouse (INSA Toulouse)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	18160		205153
Ingénieur diplômé de l'ECAM Rennes - Louis de Broglie	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, ECAM Renne, Louis de Broglie	Niveau I (Bac + 5 et plus)	17051		12267
Ingénieur diplômé de l'ECAM Rennes - Louis de Broglie spécialité génie industriel en partenariat avec l'ITII Bretagne	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, ECAM Renne, Louis de Broglie, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie de Bretagne (ITII)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	17041		12266
Ingénieur diplômé de l'école catholique d'arts et métiers de la fondation ECAM spécialité énergie en partenariat avec l'ITII Lyon	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole catholique d'arts et métiers - Lyon, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie de Lyon (ITII Lyon)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	17682		205639
Ingénieur diplômé de l'école catholique d'arts et métiers de la fondation ECAM spécialité génie industriel et mécanique en partenariat avec l'ITII Lyon	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole catholique d'arts et métiers - Lyon, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie de Lyon (ITII Lyon)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4622		205484
Ingénieur diplômé de l'école centrale de Lille	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole centrale de Lille (EC Lille)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	14670		12270
Ingénieur diplômé de l'école centrale de Lyon	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole centrale de Lyon / Université de Lyon	Niveau I (Bac + 5 et plus)	16986		12271
Ingénieur diplômé de l'école centrale de Lyon spécialité énergie en partenariat avec l'ITII Lyon	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole centrale de Lyon / Université de Lyon, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie de Lyon (ITII Lyon)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	16861		12275
Ingénieur diplômé de l'école centrale de Marseille	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole centrale de Marseille (ECM)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	15538		12272
Ingénieur diplômé de l'école centrale de Nantes	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École centrale de Nantes (ECN)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	17327		12276
Ingénieur diplômé de l'école centrale de Nantes spécialité bâtiment et travaux publics en partenariat avec l'ITII Pays de la Loire	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École centrale de Nantes (ECN), Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie des Pays de la Loire (ITII Pays de la Loire)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	17700		12274
Ingénieur diplômé de l'école centrale de Nantes spécialité mécanique en partenariat avec l'ITII Pays de la Loire	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École centrale de Nantes (ECN), Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie des Pays de la Loire (ITII Pays de la Loire)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	17696		12273
Ingénieur diplômé de l'école centrale d'électronique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École centrale d'électronique (ECE)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	7124		11983
Ingénieur diplômé de l'école des hautes études d'ingénieur du groupe HEI-ISA-ISEN	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École des hautes études d'ingénieur (HEI)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4216		12906
Ingénieur diplômé de l'école des ingénieurs de la ville de Paris spécialité génie urbain	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole des ingénieurs de la ville de Paris (EIVP)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	9421		12376
Ingénieur diplômé de l'école des métiers de l'environnement	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole des métiers de l'environnement (EME)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	9519		12377
Ingénieur diplômé de l'école d'ingénieurs de l'université de Caen spécialité agroalimentaire	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole d'ingénieurs de l'université de Caen (ESIX Normandie) / Université de Caen	Niveau I (Bac + 5 et plus)	17506		12277
Ingénieur diplômé de l'école d'ingénieurs de l'université de Caen spécialité génie des systèmes industriels	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole d'ingénieurs de l'université de Caen (ESIX Normandie) / Université de Caen	Niveau I (Bac + 5 et plus)	17538		12278
Ingénieur diplômé de l'école d'ingénieurs de Purpan	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École d'ingénieurs de Purpan	Niveau I (Bac + 5 et plus)	19799		145424
Ingénieur diplômé de l'école d'ingénieurs du Littoral-Côte d'Opale de l'université du Littoral spécialité informatique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École d'ingénieurs du Littoral-Côte-d'Opale/ Université du Littoral - Côte d'Opale	Niveau I (Bac + 5 et plus)	13216		186494
Ingénieur diplômé de l'école d'ingénieurs du Littoral-Côte-d'Opale de l'université du Littoral spécialité génie industriel	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École d'ingénieurs du Littoral-Côte-d'Opale/ Université du Littoral - Côte d'Opale	Niveau I (Bac + 5 et plus)	13209		13922
Ingénieur diplômé de l'école d'ingénieurs en génie des systèmes industriels	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole d'ingénieurs en génie des systèmes industriels (EIGSI)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	22048		12375
Ingénieur diplômé de l'école européenne d'ingénieurs en génie des matériaux de l'université de Lorraine	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École européenne d'ingénieurs en génie des matériaux (EEIGM) / Université de Lorraine	Niveau I (Bac + 5 et plus)	17505		12082
Ingénieur diplômé de l'École française d'électronique et d'informatique (EFREI)	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole française d'électronique et d'informatique (EFREI)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	15638		12265
Ingénieur diplômé de l'école internationale des sciences du traitement de l'information spécialité génie informatique	Ecole internationale des sciences du traitement de l'information (EISTI), Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche	Niveau I (Bac + 5 et plus)	8978		186450
Ingénieur diplômé de l'école nationale de la statistique et de l'administration économique du groupe des écoles nationales d'économie et statistique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole nationale de la statistique et de l'administration économique ParisTech	Niveau I (Bac + 5 et plus)	16439		131846
Ingénieur diplômé de l'école nationale de l'aviation civile	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole nationale de l'aviation civile (ENAC)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4218		12378
Ingénieur diplômé de l'école nationale des mines de Nantes spécialité ingénierie logicielle en partenariat avec l'ITII Pays de Loire	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole nationale supérieure des mines de Nantes, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie des Pays de la Loire (ITII Pays de la Loire)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	99999		205485
Ingénieur diplômé de l'école nationale des ponts et chaussées	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole nationale des ponts et chaussées (ENPC)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4580		12385
Ingénieur diplômé de l'école nationale d'ingénieurs de Brest	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole nationale d'ingénieurs de Brest (ENIB)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	13875		13162
Ingénieur diplômé de l'école nationale d'ingénieurs de Saint-Étienne spécialité génie civil	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale d'ingénieurs de Saint-Etienne	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4269		12381
Ingénieur diplômé de l'école nationale d'ingénieurs de Saint-Etienne spécialité génie mécanique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale d'ingénieurs de Saint-Etienne	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4268		12382
Ingénieur diplômé de l'école nationale d'ingénieurs de Tarbes	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole nationale d'ingénieurs de Tarbes (ENIT) / Institut national polytechnique de Toulouse (INPT)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	16515		12384

Intitulé de la certification	Certificateurs et valideurs	Niveau	Lien vers RNCP	Lien vers Inventaire	Code CPF
Ingénieur diplômé de l'école nationale du génie de l'eau et de l'environnement de Strasbourg	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale du génie de l'eau et de l'environnement de Strasbourg (ENGES)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	2003		12379
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure agronomique de Toulouse de l'institut national polytechnique de Toulouse	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure agronomique de Toulouse (ENSAT) / Institut national polytechnique de Toulouse (INPT)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	21523		145426
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure d'agronomie et des industries alimentaires de l'université de Lorraine spécialité agronomie	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure d'agronomie et des industries alimentaires (ENSAIA) / Université de Lorraine	Niveau I (Bac + 5 et plus)	22457		12284
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure d'agronomie et des industries alimentaires de l'université de Lorraine spécialité industries alimentaires	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure d'agronomie et des industries alimentaires (ENSAIA) / Université de Lorraine	Niveau I (Bac + 5 et plus)	22466		12285
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure d'arts et métiers	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure d'arts et métiers (ENSAM)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	14467		12260
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure d'arts et métiers spécialité génie énergétique en partenariat avec Ingénieurs 2000	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure d'arts et métiers (ENSAM), Ingénieurs 2000	Niveau I (Bac + 5 et plus)	14470		12388
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure d'arts et métiers spécialité génie industriel en partenariat avec Ingénieurs 2000	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure d'arts et métiers (ENSAM), Ingénieurs 2000	Niveau I (Bac + 5 et plus)	14472		12389
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure d'arts et métiers spécialité gestion et prévention des risques en partenariat avec l'ITII des Deux-Savoies	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure d'arts et métiers (ENSAM), Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie des Deux Savoies (ITII 2 Savoies)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	14891		205640
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure d'arts et métiers spécialité mécanique en partenariat avec l'ITII Aquitaine	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure d'arts et métiers (ENSAM), Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie d'Aquitaine (ITII)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	18116		205607
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure d'arts et métiers spécialité mécanique en partenariat avec l'ITII Provence-Alpes-Côte d'Azur	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure d'arts et métiers (ENSAM), Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie de PACA (ITII PACA)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	14889		205608
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure d'arts et métiers spécialité systèmes électriques en partenariat avec l'ITII Provence-Alpes-Côte d'Azur	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure d'arts et métiers (ENSAM), Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie de PACA (ITII PACA)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	99999		205635
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure de céramique industrielle	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure de céramique industrielle (ENSCI) / Université de Limoges	Niveau I (Bac + 5 et plus)	23786		12390
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure de chimie de Lille	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure de chimie de Lille (ENSCL) / Université de Lille 1	Niveau I (Bac + 5 et plus)	14341		12393
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure de chimie de Montpellier	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure de chimie de Montpellier (ENSCM) / Université de Montpellier 2	Niveau I (Bac + 5 et plus)	18782		12391
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure de chimie de Paris	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure de chimie de Paris (ENSCP)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4590		12392
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure de génie industriel de l'institut polytechnique de Grenoble en partenariat avec l'ITII Dauphiné-Vivarois	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure de génie industriel / Institut polytechnique de Grenoble (Grenoble INP), Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie Dauphiné-Vivarois (ITII)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	18717		205622
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure de l'électronique et de ses applications	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure de l'électronique et de ses applications (ENSEA)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4368		12295
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure de l'électronique et de ses applications spécialité électronique et informatique industrielle en partenariat avec l'ITII Ile-de-France	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure de l'électronique et de ses applications (ENSEA), Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie d'Ile-de-France (ITII IDF)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4110		205481
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure de l'énergie, l'eau et l'environnement de l'institut polytechnique de Grenoble	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure de l'énergie, l'eau et l'environnement (ENSE3) / Institut polytechnique de Grenoble (Grenoble INP)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	17095		12394
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure de l'énergie, l'eau et l'environnement de l'institut polytechnique de Grenoble spécialité génie électrique et énergétique en partenariat avec l'ITII Dauphiné-Vivarois	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure de l'énergie, l'eau et l'environnement (ENSE3) / Institut polytechnique de Grenoble (Grenoble INP)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	99999		205641
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure de mécanique et des microtechniques spécialité mécanique en partenariat avec l'ITII Franche-Comté	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure de mécanique et des microtechniques, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie de Franche-Comté (ITII)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	99999		205610
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure de mécanique et des microtechniques spécialité microtechniques et design en partenariat avec l'ITII Franche-Comté	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure de mécanique et des microtechniques, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie de Franche-Comté (ITII)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	99999		205609
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure de physique, électronique, matériaux de l'institut polytechnique de Grenoble	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure de physique, électronique, matériaux (PHELMA) / Institut polytechnique de Grenoble (Grenoble INP)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	12741		131764
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure de physique, électronique, matériaux de l'institut polytechnique de Grenoble spécialité conception des systèmes intégrés en partenariat avec l'ITII Dauphiné-Vivarois	École nationale supérieure de physique, électronique, matériaux (PHELMA) / Institut polytechnique de Grenoble (Grenoble INP), Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie Dauphiné-Vivarois (ITII), Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche	Niveau I (Bac + 5 et plus)	18726		205644
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure de techniques avancées	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure de techniques avancées - ParisTech	Niveau I (Bac + 5 et plus)	12231		12422
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure de techniques avancées Bretagne	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure de techniques avancées Bretagne	Niveau I (Bac + 5 et plus)	16172		12421

Intitulé de la certification	Certificateurs et valideurs	Niveau	Lien vers RNCP	Lien vers Inventaire	Code CPF
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure de techniques avancées Bretagne spécialité mécanique et électronique en partenariat avec l'ITII Bretagne	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure de techniques avancées Bretagne, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie de Bretagne (ITII)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	16189		145428
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure d'électricité et de mécanique de Nancy de l'université de Lorraine	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure d'électricité et de mécanique de Nancy (ENSEM) / Université de Lorraine	Niveau I (Bac + 5 et plus)	6942		13705
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure d'électrotechnique, d'électronique, d'informatique, d'hydraulique et des télécommunications de l'institut national polytechnique de Toulouse spécialité génie électrique et automatique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure d'électrotechnique, d'électronique, d'informatique, d'hydraulique et des télécommunications (ENSEIHT) / Institut national polytechnique de Toulouse (INPT)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4262		13716
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure d'électrotechnique, d'électronique, d'informatique, d'hydraulique et des télécommunications de l'institut national polytechnique de Toulouse spécialité mécanique des fluides	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure d'électrotechnique, d'électronique, d'informatique, d'hydraulique et des télécommunications (ENSEIHT) / Institut national polytechnique de Toulouse (INPT)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4263		13723
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure des industries chimiques de l'université de Lorraine	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure des industries chimiques (ENSIC) / Université de Lorraine	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4552		12418
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure des industries chimiques de l'université de Lorraine spécialité génie chimique en partenariat avec l'UIC	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure des industries chimiques (ENSIC) / Université de Lorraine, Union des Industries Chimiques (UIC)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	7007		12300
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure des ingénieurs en arts chimiques et technologiques de l'institut national polytechnique de Toulouse spécialité chimie	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure des ingénieurs en arts chimiques et technologiques (ENSIACET) / Institut national polytechnique de Toulouse (INPT)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	16216		12412
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure des ingénieurs en arts chimiques et technologiques de l'institut national polytechnique de Toulouse spécialité génie chimique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure des ingénieurs en arts chimiques et technologiques (ENSIACET) / Institut national polytechnique de Toulouse (INPT)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	16910		12411
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure des ingénieurs en arts chimiques et technologiques de l'institut national polytechnique de Toulouse spécialité génie des procédés	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure des ingénieurs en arts chimiques et technologiques (ENSIACET) / Institut national polytechnique de Toulouse (INPT)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	16913		12409
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure des ingénieurs en arts chimiques et technologiques de l'institut national polytechnique de Toulouse spécialité génie industriel	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure des ingénieurs en arts chimiques et technologiques (ENSIACET) / Institut national polytechnique de Toulouse (INPT)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	16911		12410
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure des ingénieurs en arts chimiques et technologiques de l'institut national polytechnique de Toulouse spécialité matériaux	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure des ingénieurs en arts chimiques et technologiques (ENSIACET) / Institut national polytechnique de Toulouse (INPT)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	16912		12413
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure des mines d'Albi-Carmaux	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure des mines d'Albi-Carmaux (ENSTIMAC)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	11091		12257
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure des mines d'Alès	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure des mines d'Alès (ENSTIMA)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	18914		12305
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure des mines de Douai	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure des mines de Douai (ENSMD)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	18290		12307
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure des mines de Nancy de l'université de Lorraine	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure des mines de Nancy (ENSMN) / Université de Lorraine	Niveau I (Bac + 5 et plus)	7024		12924
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure des mines de Paris	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure des mines de Paris	Niveau I (Bac + 5 et plus)	12314		12306
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure des mines de Paris, en convention avec le conservatoire national des arts et métiers et l'Université Paris 7 spécialité fluides et énergie en partenariat avec l'ISUPFERE	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure des mines de Paris, Institut supérieur fluides, énergies, réseaux, environnement (ISUPFERE)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	15260		146870
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure des mines de Saint-Étienne spécialité énergétique	École nationale supérieure des mines de Saint-Étienne, Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche	Niveau I (Bac + 5 et plus)	18936		12309
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure des mines de Saint-Étienne spécialité génie des installations nucléaires en convention avec l'Institut national des sciences et techniques nucléaires	École nationale supérieure des mines de Saint-Étienne, Institut national des sciences et techniques nucléaires (INSTN) - Gif-sur-Yvette, Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche	Niveau I (Bac + 5 et plus)	14900		12308
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure des mines de Saint-Étienne spécialité génie industriel	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure des mines de Saint-Étienne	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4129		12310
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure des mines de Saint-Étienne spécialité microélectronique et informatique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure des mines de Saint-Étienne	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4364		186470
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure des sciences agronomiques de Bordeaux Aquitaine	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure des sciences agronomiques de Bordeaux Aquitaine	Niveau I (Bac + 5 et plus)	15031		145430
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure des sciences appliquées et de technologie de Lannion de l'université Rennes 1 spécialité informatique, multimédia et réseaux en partenariat avec l'ITII Bretagne	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure des sciences appliquées et de technologie (ENSSAT) / Université de Rennes 1, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie de Bretagne (ITII)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	20157		13737
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure des technologies et industries du bois de l'université de Lorraine	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure des technologies et industries du bois (ENSTIB) / Université de Lorraine	Niveau I (Bac + 5 et plus)	23246		145431

Intitulé de la certification	Certificateurs et valideurs	Niveau	Lien vers RNCP	Lien vers Inventaire	Code CPF
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure d'informatique et de mathématiques appliquées de l'institut polytechnique de Grenoble en partenariat avec l'ITII Dauphiné-Vivaraï	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure d'informatique et de mathématiques appliquées (ENSIMAG) / Institut polytechnique de Grenoble (Grenoble INP), Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie Dauphiné-Vivaraï (ITII)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	18715		205623
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure d'informatique pour l'industrie et l'entreprise	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure d'informatique pour l'industrie et l'entreprise (ENSIE)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4366		13687
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure d'informatique pour l'industrie et l'entreprise spécialité informatique en partenariat avec l'ITII Ile-de-France	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure d'informatique pour l'industrie et l'entreprise (ENSIE), Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie d'Ile-de-France (ITII IDF)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4553		205482
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure d'ingénieurs de Bretagne-Sud de l'université de Bretagne-Sud spécialité mécatronique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure d'ingénieurs de Bretagne Sud (ENSIBS) / Université de Bretagne Sud	Niveau I (Bac + 5 et plus)	14044		12417
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure d'ingénieurs de Caen spécialité électronique et physique appliquée	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure d'ingénieurs de Caen (ENSI Caen) / Université Caen	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4286		12404
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure d'ingénieurs de Caen spécialité génie industriel en partenariat avec l'ITII Basse-Normandie	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure d'ingénieurs de Caen (ENSI Caen) / Université Caen, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie de Caen (ITII)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	99999		12408
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure d'ingénieurs de Caen spécialité informatique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure d'ingénieurs de Caen (ENSI Caen) / Université Caen	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4378		12405
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure d'ingénieurs de Caen spécialité matériaux et mécanique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure d'ingénieurs de Caen (ENSI Caen) / Université Caen	Niveau I (Bac + 5 et plus)	16875		12406
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure d'ingénieurs de Caen spécialité matériaux-chimie	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure d'ingénieurs de Caen (ENSI Caen) / Université Caen	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4285		12407
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure d'ingénieurs de Poitiers de l'université de Poitiers spécialité eau et génie civil	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure d'ingénieurs de Poitiers (ENSIP) / Université de Poitiers	Niveau I (Bac + 5 et plus)	17644		12324
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure d'ingénieurs de Poitiers de l'université de Poitiers spécialité énergie	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure d'ingénieurs de Poitiers (ENSIP) / Université de Poitiers	Niveau I (Bac + 5 et plus)	17646		12323
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure d'ingénieurs du Mans de l'université du Mans spécialité informatique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure d'ingénieurs du Mans (ENSI du Mans) / Université Le Mans	Niveau I (Bac + 5 et plus)	16964		11592
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure d'ingénieurs du Mans de l'université du Mans spécialité vibrations, acoustique, capteurs	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure d'ingénieurs du Mans (ENSI du Mans) / Université Le Mans	Niveau I (Bac + 5 et plus)	16963		12420
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure d'ingénieurs en informatique, automatique, mécanique, énergétique et électronique de l'université de Valenciennes spécialité génie électrique et informatique industrielle en partenariat avec l'ITII Nord	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure d'ingénieurs en informatique, automatique, mécanique, énergétique et électronique (ENSIAME) / Université de Valenciennes, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie Nord-Pas-de-Calais	Niveau I (Bac + 5 et plus)	10119		13197
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure d'ingénieurs en informatique, automatique, mécanique, énergétique et électronique de l'université de Valenciennes spécialité génie industriel en partenariat avec l'ITII Nord-Pas-de-Calais	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure d'ingénieurs en informatique, automatique, mécanique, énergétique et électronique (ENSIAME) / Université de Valenciennes, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie Nord-Pas-de-Calais	Niveau I (Bac + 5 et plus)	10118		205612
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure d'ingénieurs en informatique, automatique, mécanique, énergétique et électronique de l'université de Valenciennes spécialité mécanique et énergétique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure d'ingénieurs en informatique, automatique, mécanique, énergétique et électronique (ENSIAME) / Université de Valenciennes	Niveau I (Bac + 5 et plus)	10040		12414
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure d'ingénieurs en informatique, automatique, mécanique, énergétique et électronique de l'université de Valenciennes spécialité mécatronique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure d'ingénieurs en informatique, automatique, mécanique, énergétique et électronique (ENSIAME) / Université de Valenciennes	Niveau I (Bac + 5 et plus)	10116		12415
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure d'ingénieurs Sud-Alsace de l'université de Mulhouse spécialité mécanique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure d'ingénieurs Sud Alsace (ENSISA) / Université de Mulhouse	Niveau I (Bac + 5 et plus)	8712		131759
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure en génie des technologies industrielles de l'université de Pau spécialité énergétique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure en génie des technologies industrielles (ENSGTI) / Université de Pau	Niveau I (Bac + 5 et plus)	14240		12327
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure en génie des technologies industrielles de l'université de Pau spécialité génie des procédés	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure en génie des technologies industrielles (ENSGTI) / Université de Pau	Niveau I (Bac + 5 et plus)	14275		12325
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure en systèmes avancés et réseaux de l'institut polytechnique de Grenoble en partenariat avec l'ITII Dauphiné-Vivaraï	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure en systèmes avancés et réseaux (ESISAR) / Institut polytechnique de Grenoble (Grenoble INP), Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie Dauphiné-Vivaraï (ITII)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	18725		205621
Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure maritime	Ministère de l'écologie, du développement durable et de l'énergie, École nationale supérieure maritime	Niveau I (Bac + 5 et plus)	17080		9625
Ingénieur diplômé de l'école nationale vétérinaire, agroalimentaire et de l'alimentation de Nantes-Atlantique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale vétérinaire, agroalimentaire et de l'alimentation, Nantes-Atlantique (ONIRIS)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	2030		145432
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique de l'université de Nantes spécialité électronique et technologies numériques	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École polytechnique de l'université de Nantes (Polytech Nantes) / Université de Nantes	Niveau I (Bac + 5 et plus)	16995		12348
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique de l'université de Nantes spécialité génie électrique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École polytechnique de l'université de Nantes (Polytech Nantes) / Université de Nantes	Niveau I (Bac + 5 et plus)	17000		12347

Intitulé de la certification	Certificateurs et valideurs	Niveau	Lien vers RNCP	Lien vers Inventaire	Code CPF
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique de l'université de Nantes spécialité génie électrique et énergétique en partenariat avec l'ITII Pays de la Loire	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole polytechnique de l'université de Nantes (Polytech'Nantes) / Université de Nantes, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie des Pays de la Loire (ITII Pays de la Loire)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	17009		205642
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique de l'université de Nantes spécialité informatique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole polytechnique de l'université de Nantes (Polytech'Nantes) / Université de Nantes	Niveau I (Bac + 5 et plus)	17006		185752
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique de l'université de Nantes spécialité matériaux	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole polytechnique de l'université de Nantes (Polytech'Nantes) / Université de Nantes	Niveau I (Bac + 5 et plus)	17007		12350
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique de l'université de Nantes spécialité thermique-énergétique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole polytechnique de l'université de Nantes (Polytech'Nantes) / Université de Nantes	Niveau I (Bac + 5 et plus)	17008		12349
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique de l'Université de Nice spécialité électronique et informatique industrielle en partenariat avec l'ITII PACA	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole polytechnique universitaire de Nice Sophia Antipolis (Polytech'Nice) / Université de Nice, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie de PACA (ITII PACA)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	18186		145453
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique de l'université de Tours spécialité électronique et systèmes de l'énergie électrique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École polytechnique de l'université de Tours (Polytech'Tours) / Université de Tours	Niveau I (Bac + 5 et plus)	15311		12363
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique de l'université de Tours spécialité génie de l'aménagement et de l'environnement	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École polytechnique de l'université de Tours (Polytech'Tours) / Université de Tours	Niveau I (Bac + 5 et plus)	15313		12353
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique de l'université de Tours spécialité informatique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École polytechnique de l'université de Tours (Polytech'Tours) / Université de Tours	Niveau I (Bac + 5 et plus)	15310		11772
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique de l'université de Tours spécialité informatique industrielle en partenariat avec l'ITII Centre	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École polytechnique de l'université de Tours (Polytech'Tours) / Université de Tours, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie de la Région Centre (ITII)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	15314		12354
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique de l'université de Tours spécialité mécanique et conception des systèmes	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École polytechnique de l'université de Tours (Polytech'Tours) / Université de Tours	Niveau I (Bac + 5 et plus)	15312		12355
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique de l'université d'Orléans spécialité électronique et optique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École polytechnique de l'Université d'Orléans (Polytech'Orléans) / Université d'Orléans	Niveau I (Bac + 5 et plus)	13949		12357
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique de l'université d'Orléans spécialité énergétique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École polytechnique de l'Université d'Orléans (Polytech'Orléans) / Université d'Orléans	Niveau I (Bac + 5 et plus)	13386		12362
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique de l'université d'Orléans spécialité génie civil	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École polytechnique de l'Université d'Orléans (Polytech'Orléans) / Université d'Orléans	Niveau I (Bac + 5 et plus)	13947		12358
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique de l'université d'Orléans spécialité intelligence du bâtiment en partenariat avec l'ITII Centre	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École polytechnique de l'Université d'Orléans (Polytech'Orléans) / Université d'Orléans, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie de la Région Centre (ITII)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	99999		12360
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique de l'université d'Orléans spécialité mécanique, matériaux et mécatronique	École polytechnique de l'Université d'Orléans (Polytech'Orléans) / Université d'Orléans, Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche	Niveau I (Bac + 5 et plus)	13838		12361
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique de l'université d'Orléans spécialité production en partenariat avec l'ITII Centre	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École polytechnique de l'Université d'Orléans (Polytech'Orléans) / Université d'Orléans, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie de la Région Centre (ITII)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	13950		12356
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique de l'université Paris 11 spécialité électronique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole polytechnique de l'université Paris 11 (Polytech Paris-Sud)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	13842		12367
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique de l'université Paris 11 spécialité informatique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole polytechnique de l'université Paris 11 (Polytech Paris-Sud)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	13839		12366
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique de l'université Paris 11 spécialité informatique en partenariat avec l'ITII Ile-de-France	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole polytechnique de l'université Paris 11 (Polytech Paris-Sud), Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie d'Ile-de-France (ITII IDF)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	13862		11814
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique de l'université Paris 11 spécialité matériaux	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole polytechnique de l'université Paris 11 (Polytech Paris-Sud)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	13843		12365
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique universitaire de Lille de l'université Lille 1 spécialité agroalimentaire	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole polytechnique de l'Université de Lille (Polytech'Lille) / Université de Lille 1	Niveau I (Bac + 5 et plus)	22743		12341
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique universitaire de Lille de l'université Lille 1 spécialité génie civil	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole polytechnique de l'Université de Lille (Polytech'Lille) / Université de Lille 1	Niveau I (Bac + 5 et plus)	24092		12339
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique universitaire de Lille de l'université Lille 1 spécialité matériaux	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole polytechnique de l'Université de Lille (Polytech'Lille) / Université de Lille 1	Niveau I (Bac + 5 et plus)	24013		12337
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique universitaire de Lille de l'université Lille 1 spécialité mécanique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole polytechnique de l'Université de Lille (Polytech'Lille) / Université de Lille 1	Niveau I (Bac + 5 et plus)	22381		12338
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique universitaire de Marseille de l'université d'Aix-Marseille spécialité génie biologique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École polytechnique universitaire de Marseille de l'Université d'Aix-Marseille / campus de Luminy	Niveau I (Bac + 5 et plus)	19881		145454
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique universitaire de Marseille de l'université d'Aix-Marseille spécialité génie civil	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École polytechnique universitaire de Marseille de l'Université d'Aix-Marseille	Niveau I (Bac + 5 et plus)	19885		13210
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique universitaire de Marseille de l'université d'Aix-Marseille spécialité génie industriel et informatique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École polytechnique universitaire de Marseille de l'Université d'Aix-Marseille	Niveau I (Bac + 5 et plus)	19886		12329

Intitulé de la certification	Certificateurs et valideurs	Niveau	Lien vers RNCP	Lien vers Inventaire	Code CPF
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique universitaire de Marseille de l'université d'Aix-Marseille spécialité informatique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École polytechnique universitaire de Marseille de l'Université d'Aix-Marseille	Niveau I (Bac + 5 et plus)	19883		186452
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique universitaire de Marseille de l'université d'Aix-Marseille spécialité mécanique et énergétique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École polytechnique universitaire de Marseille de l'Université d'Aix-Marseille	Niveau I (Bac + 5 et plus)	19887		13750
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique universitaire de Montpellier de l'université Montpellier spécialité électronique et informatique industrielle	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole polytechnique universitaire de Montpellier (Polytech' Montpellier) / Université de Montpellier	Niveau I (Bac + 5 et plus)	15699		12371
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique universitaire de Montpellier de l'université Montpellier spécialité matériaux	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole polytechnique universitaire de Montpellier (Polytech' Montpellier) / Université de Montpellier	Niveau I (Bac + 5 et plus)			12368
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique universitaire de Montpellier de l'université Montpellier spécialité mécanique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole polytechnique universitaire de Montpellier (Polytech' Montpellier) / Université de Montpellier	Niveau I (Bac + 5 et plus)			12370
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique universitaire de Savoie de l'université de Chambéry spécialité environnement, bâtiment, énergie	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole polytechnique universitaire de Savoie (Polytech'Savoie) / Université de Chambéry	Niveau I (Bac + 5 et plus)	13257		12333
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique universitaire de Savoie de l'université de Chambéry spécialité instrumentation, automatique, informatique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole polytechnique universitaire de Savoie (Polytech'Savoie) / Université de Chambéry	Niveau I (Bac + 5 et plus)	17451		12331
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique universitaire de Savoie de l'université de Chambéry spécialité mécanique-matériaux	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole polytechnique universitaire de Savoie (Polytech'Savoie) / Université de Chambéry	Niveau I (Bac + 5 et plus)	17448		12332
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique universitaire de Savoie de l'université de Chambéry spécialité mécanique-productique en partenariat avec l'ITII des Deux-Savoies	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole polytechnique universitaire de Savoie (Polytech'Savoie) / Université de Chambéry, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie des Deux Savoies (ITII 2 Savoies)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	17453		12334
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique universitaire Pierre et Marie Curie de l'université Paris 6 spécialité agroalimentaire	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole polytechnique de l'université Pierre-et-Marie-Curie (Polytech' Paris-UPMC) / Université Paris 6	Niveau I (Bac + 5 et plus)	13128		13798
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique universitaire Pierre et Marie Curie de l'université Paris 6 spécialité électronique et informatique en partenariat avec l'ITII Ile-de-France	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole polytechnique de l'université Pierre-et-Marie-Curie (Polytech' Paris-UPMC) / Université Paris 6, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie d'Ile-de-France (ITII IDF)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4816		205483
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique universitaire Pierre et Marie Curie de l'université Paris 6 spécialité génie mécanique en partenariat avec l'ITII Ile-de-France	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole polytechnique de l'université Pierre-et-Marie-Curie (Polytech' Paris-UPMC) / Université Paris 6, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie d'Ile-de-France (ITII IDF)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	13139		12372
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique universitaire Pierre et Marie Curie de l'université Paris 6 spécialité matériaux	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole polytechnique de l'université Pierre-et-Marie-Curie (Polytech' Paris-UPMC) / Université Paris 6	Niveau I (Bac + 5 et plus)	13137		12373
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique universitaire Pierre et Marie Curie de l'université Paris 6 spécialité robotique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole polytechnique de l'université Pierre-et-Marie-Curie (Polytech' Paris-UPMC) / Université Paris 6	Niveau I (Bac + 5 et plus)	12013		13801
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique universitaire Pierre et Marie Curie de l'université Paris 6 spécialité sciences de la terre	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole polytechnique de l'université Pierre-et-Marie-Curie (Polytech' Paris-UPMC) / Université Paris 6	Niveau I (Bac + 5 et plus)	13134		17536
Ingénieur diplômé de l'école pour l'informatique et les techniques avancées	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole pour l'informatique et les techniques avancées (EPITA)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	16240		11603
Ingénieur diplômé de l'école spéciale de mécanique et d'électricité	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole spéciale de mécanique et d'électricité (ESME)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	99999		12824
Ingénieur diplômé de l'école spéciale des travaux publics, du bâtiment et de l'industrie spécialité bâtiment	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole spéciale des travaux publics du bâtiment et de l'industrie (ESTP)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4184		12888
Ingénieur diplômé de l'école spéciale des travaux publics, du bâtiment et de l'industrie spécialité génie mécanique et électrique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole spéciale des travaux publics du bâtiment et de l'industrie (ESTP)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	99999		12889
Ingénieur diplômé de l'école spéciale des travaux publics, du bâtiment et de l'industrie spécialité travaux publics	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole spéciale des travaux publics du bâtiment et de l'industrie (ESTP)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4187		12887
Ingénieur diplômé de l'école supérieure angevine d'informatique et de productique spécialité informatique et réseaux	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École supérieure angevine d'informatique et de productique (ESAIP)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	18757		11534
Ingénieur diplômé de l'école supérieure angevine d'informatique et de productique spécialité sécurité et prévention des risques en partenariat avec l'ITII Pays de la Loire	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École supérieure angevine d'informatique et de productique (ESAIP), Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie des Pays de la Loire (ITII Pays de la Loire)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	18772		205613
Ingénieur diplômé de l'école supérieure d'agriculture d'Angers	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole supérieure d'agriculture d'Angers (ESA)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	1981		145455
Ingénieur diplômé de l'école supérieure de chimie, physique, électronique de Lyon spécialité chimie-génie des procédés	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole supérieure de chimie, physique et électronique de Lyon / Université de Lyon	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4616		12428
Ingénieur diplômé de l'école supérieure de chimie, physique, électronique de Lyon spécialité informatique et réseaux de communication en partenariat avec l'ITII Lyon	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole supérieure de chimie, physique et électronique de Lyon / Université de Lyon, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie de Lyon (ITII Lyon)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4619		12427
Ingénieur diplômé de l'école supérieure d'électricité de CentraleSupélec	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole supérieure d'électricité (ESE SUPELEC)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4353		14021
Ingénieur diplômé de l'école supérieure d'électronique de l'Ouest spécialité informatique industrielle en partenariat avec l'ITII Pays de la Loire	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École supérieure d'électronique de l'Ouest (ESEO), Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie des Pays de la Loire (ITII Pays de la Loire)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4346		13812
Ingénieur diplômé de l'école supérieure des techniques aéronautiques et de construction automobile	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole supérieure des techniques aéronautiques et construction automobile (ESTACA)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4611		12829

Intitulé de la certification	Certificateurs et valideurs	Niveau	Lien vers RNCP	Lien vers Inventaire	Code CPF
Ingénieur diplômé de l'école supérieure des technologies industrielles avancées	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École supérieure des technologies industrielles avancées (ESTIA)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4354		12840
Ingénieur diplômé de l'école supérieure d'ingénieurs de Rennes de l'université Rennes 1 spécialité matériaux	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole supérieure d'ingénieurs de Rennes (ESIR) / Université de Rennes 1	Niveau I (Bac + 5 et plus)	22962		12813
Ingénieur diplômé de l'école supérieure d'ingénieurs des travaux de la construction de Cachan	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole supérieure d'ingénieurs des travaux de la construction de Cachan (ESITC Cachan)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	13444		12817
Ingénieur diplômé de l'école supérieure d'ingénieurs des travaux de la construction de Caen	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole supérieure d'ingénieurs des travaux de la construction de Caen (ESITC)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	18371		12816
Ingénieur diplômé de l'école supérieure d'ingénieurs des travaux de la construction de Metz	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École supérieure d'ingénieurs des travaux de la construction de Metz (ESITC)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	17849		12815
Ingénieur diplômé de l'école supérieure d'ingénieurs en électronique et électrotechnique d'Amiens	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole supérieure d'ingénieurs en électronique et électrotechnique (ESIEE) - Amiens	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4348		12751
Ingénieur diplômé de l'école supérieure d'ingénieurs en génie électrique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole supérieure d'ingénieurs en génie électrique (ESIGELEC)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	18390		12773
Ingénieur diplômé de l'école supérieure d'ingénieurs en informatique et génie des télécommunications	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole supérieure d'ingénieurs en informatique et génie des télécommunications (ESIGETEL)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	23456		13846
Ingénieur diplômé de l'école supérieure d'ingénieurs Léonard de Vinci	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole supérieure d'ingénieurs Léonard de Vinci (ESILV)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4108		12374
Ingénieur diplômé de l'EPF (école polytechnique féminine)	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, EPF (Ecole d'ingénieur-e-s) / Université de technologie de Troyes	Niveau I (Bac + 5 et plus)	9941		12423
Ingénieur diplômé de l'EPF (école polytechnique féminine) spécialité systèmes informatiques et industriels en partenariat avec l'ITII Ile-de-France	EPF (Ecole d'ingénieur-e-s) / Université de technologie de Troyes, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie d'Ile-de-France (ITII IDF), Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche	Niveau I (Bac + 5 et plus)	12470		205614
Ingénieur diplômé de l'institut catholique d'arts et métiers	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut catholique d'arts et métiers (ICAM)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	13824		186449
Ingénieur diplômé de l'institut catholique d'arts et métiers spécialité mécanique et automatique en partenariat avec l'ITII Bretagne	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut catholique d'arts et métiers (ICAM), Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie de Bretagne (ITII)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	25591		205616
Ingénieur diplômé de l'institut catholique d'arts et métiers spécialité mécanique et automatique en partenariat avec l'ITII Île de France	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut catholique d'arts et métiers (ICAM), Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie d'Ile-de-France (ITII IDF)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	25623		13956
Ingénieur diplômé de l'institut catholique d'arts et métiers spécialité mécanique et automatique en partenariat avec l'ITII Midi-Pyrénées	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut catholique d'arts et métiers (ICAM), Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie de Midi-Pyrénées (ITII Toulouse)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	25596		205617
Ingénieur diplômé de l'institut catholique d'arts et métiers spécialité mécanique et automatique en partenariat avec l'ITII Nord-Pas-de-Calais	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut catholique d'arts et métiers (ICAM), Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie Nord-Pas-de-Calais	Niveau I (Bac + 5 et plus)	24485		205615
Ingénieur diplômé de l'institut d'enseignement supérieur et de recherche en alimentation, santé animale, sciences agronomiques et de l'environnement	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut d'enseignement supérieur et de recherche en alimentation, santé animale, sciences agronomiques et de l'environnement	Niveau I (Bac + 5 et plus)	11883		145456
Ingénieur diplômé de l'institut des sciences et industries du vivant et de l'environnement (AgroParisTech)	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut des sciences et industries du vivant et de l'environnement (AgroParisTech)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	9888		12069
Ingénieur diplômé de l'institut des sciences et techniques des Yvelines de l'université de Versailles - Saint-Quentin en Yvelines spécialité systèmes électroniques en partenariat avec l'ITII Île de France	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut des sciences et techniques des Yvelines (ISTY), Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie d'Ile-de-France (ITII IDF)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	99999		205636
Ingénieur diplômé de l'institut d'ingénierie informatique de Limoges	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut d'ingénierie informatique de Limoges (3IL)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4266		186455
Ingénieur diplômé de l'institut national des sciences appliquées de Lyon spécialité biosciences	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut national des sciences appliquées de Lyon (INSA Lyon)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	17880		13525
Ingénieur diplômé de l'institut national des sciences appliquées de Lyon spécialité génie civil et urbanisme	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut national des sciences appliquées de Lyon (INSA Lyon)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	17742		13526
Ingénieur diplômé de l'institut national des sciences appliquées de Lyon spécialité génie électrique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut national des sciences appliquées de Lyon (INSA Lyon)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	17881		12928
Ingénieur diplômé de l'institut national des sciences appliquées de Lyon spécialité génie électrique en partenariat avec l'ITII Lyon	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie de Lyon (ITII Lyon), Institut national des sciences appliquées de Lyon (INSA Lyon)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	17886		12932
Ingénieur diplômé de l'institut national des sciences appliquées de Lyon spécialité génie énergétique et environnement	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut national des sciences appliquées de Lyon (INSA Lyon)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	17826		9623
Ingénieur diplômé de l'institut national des sciences appliquées de Lyon spécialité génie industriel	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut national des sciences appliquées de Lyon (INSA Lyon)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	17882		13527
Ingénieur diplômé de l'institut national des sciences appliquées de Lyon spécialité génie mécanique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut national des sciences appliquées de Lyon (INSA Lyon)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	17892		12929
Ingénieur diplômé de l'institut national des sciences appliquées de Lyon spécialité génie mécanique en partenariat avec l'ITII Lyon	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie de Lyon (ITII Lyon), Institut national des sciences appliquées de Lyon (INSA Lyon)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	17893		12931
Ingénieur diplômé de l'institut national des sciences appliquées de Lyon spécialité informatique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut national des sciences appliquées de Lyon (INSA Lyon)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	17879		12930

Intitulé de la certification	Certificateurs et valideurs	Niveau	Lien vers RNCP	Lien vers Inventaire	Code CPF
Ingénieur diplômé de l'institut national des sciences appliquées de Lyon spécialité sciences et génie des matériaux	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut national des sciences appliquées de Lyon (INSA Lyon)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	17825		13528
Ingénieur diplômé de l'institut national des sciences appliquées de Rennes spécialité électronique et informatique industrielle	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut national des sciences appliquées de Rennes (INSA Rennes)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4191		13874
Ingénieur diplômé de l'institut national des sciences appliquées de Rennes spécialité génie civil et urbain	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut national des sciences appliquées de Rennes (INSA Rennes)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4193		13876
Ingénieur diplômé de l'institut national des sciences appliquées de Rennes spécialité génie mécanique et automatique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut national des sciences appliquées de Rennes (INSA Rennes)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4192		13877
Ingénieur diplômé de l'institut national des sciences appliquées de Rennes spécialité informatique.	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut national des sciences appliquées de Rennes (INSA Rennes)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4189		13875
Ingénieur diplômé de l'institut national des sciences appliquées de Rennes spécialité science et génie des matériaux	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut national des sciences appliquées de Rennes (INSA Rennes)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4190		13878
Ingénieur diplômé de l'institut national des sciences appliquées de Rouen spécialité architecture des systèmes d'information	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut national des sciences appliquées de Rouen (INSA Rouen)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	15661		11851
Ingénieur diplômé de l'institut national des sciences appliquées de Rouen spécialité génie énergétique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut national des sciences appliquées de Rouen (INSA Rouen)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	21923		146873
Ingénieur diplômé de l'institut national des sciences appliquées de Rouen spécialité génie mathématique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut national des sciences appliquées de Rouen (INSA Rouen)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	15667		13531
Ingénieur diplômé de l'institut national des sciences appliquées de Strasbourg spécialité génie électrique en partenariat avec l'ITII Alsace	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie d'Alsace (ITII d'Alsace), Institut national des sciences appliquées de Strasbourg (INSA Strasbourg)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	99999		205643
Ingénieur diplômé de l'institut national des sciences appliquées de Strasbourg spécialité mécanique en partenariat avec l'ITII Alsace	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie d'Alsace (ITII d'Alsace), Institut national des sciences appliquées de Strasbourg (INSA Strasbourg)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	99999		205619
Ingénieur diplômé de l'institut national des sciences appliquées de Strasbourg spécialité mécatronique en partenariat avec l'ITII Alsace	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie d'Alsace (ITII d'Alsace), Institut national des sciences appliquées de Strasbourg (INSA Strasbourg)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	99999		205620
Ingénieur diplômé de l'institut national des sciences appliquées de Toulouse spécialité automatique et électronique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut national des sciences appliquées de Toulouse (INSA Toulouse)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4344		13894
Ingénieur diplômé de l'institut national des sciences appliquées de Toulouse spécialité génie biochimique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut national des sciences appliquées de Toulouse (INSA Toulouse)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4211		13892
Ingénieur diplômé de l'institut national des sciences appliquées de Toulouse spécialité génie civil	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut national des sciences appliquées de Toulouse (INSA Toulouse)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4207		13898
Ingénieur diplômé de l'institut national des sciences appliquées de Toulouse spécialité génie des procédés	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut national des sciences appliquées de Toulouse (INSA Toulouse)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	13113		13896
Ingénieur diplômé de l'institut national des sciences appliquées de Toulouse spécialité génie mathématique et modélisation	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut national des sciences appliquées de Toulouse (INSA Toulouse)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4213		13891
Ingénieur diplômé de l'institut national des sciences appliquées de Toulouse spécialité génie mécanique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut national des sciences appliquées de Toulouse (INSA Toulouse)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4212		13895
Ingénieur diplômé de l'institut national des sciences appliquées de Toulouse spécialité génie physique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut national des sciences appliquées de Toulouse (INSA Toulouse)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4206		13893
Ingénieur diplômé de l'institut national supérieur des sciences agronomiques, de l'alimentation et de l'environnement spécialité agronomie	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut national supérieur des sciences agronomiques, de l'alimentation et de l'environnement (AgroSup Dijon)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	11432		145470
Ingénieur diplômé de l'institut polytechnique de Bordeaux, école nationale supérieure de chimie, de biologie et de physique spécialité chimie-physique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole nationale supérieure de chimie, de biologie et de physique de Bordeaux (ENSCBP) / Institut polytechnique de Bordeaux	Niveau I (Bac + 5 et plus)	16026		12289
Ingénieur diplômé de l'institut polytechnique de Bordeaux, école nationale supérieure de chimie, de biologie et de physique spécialité matériaux en partenariat avec l'ITII Aquitaine	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole nationale supérieure de chimie, de biologie et de physique de Bordeaux (ENSCBP) / Institut polytechnique de Bordeaux, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie d'Aquitaine (ITII)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	16028		12261
Ingénieur diplômé de l'institut polytechnique de Bordeaux, école nationale supérieure de chimie, de biologie et de physique spécialité structures et composites en partenariat avec l'ITII Aquitaine	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole nationale supérieure de chimie, de biologie et de physique de Bordeaux (ENSCBP) / Institut polytechnique de Bordeaux, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie d'Aquitaine (ITII)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	16027		12290
Ingénieur diplômé de l'institut polytechnique de Bordeaux, école nationale supérieure d'électronique, informatique, télécommunications, mathématique et mécanique de Bordeaux spécialité informatique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole nationale supérieure d'électronique, informatique, télécommunications, mathématique et mécanique de Bordeaux (ENSEIRB-MATMECA) / Institut polytechnique de Bordeaux	Niveau I (Bac + 5 et plus)	16147		11870
Ingénieur diplômé de l'institut polytechnique de Bordeaux, école nationale supérieure d'électronique, informatique, télécommunications, mathématique et mécanique spécialité réseaux et systèmes d'information en partenariat avec l'ITII Aquitaine	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole nationale supérieure d'électronique, informatique, télécommunications, mathématique et mécanique de Bordeaux (ENSEIRB-MATMECA) / Institut polytechnique de Bordeaux, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie d'Aquitaine (ITII)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	16149		11955

Intitulé de la certification	Certificateurs et valideurs	Niveau	Lien vers RNCP	Lien vers Inventaire	Code CPF
Ingénieur diplômé de l'institut polytechnique de Bordeaux, école nationale supérieure d'électronique, informatique, télécommunications, mathématique et mécanique spécialité systèmes électroniques embarqués en partenariat avec l'ITII Aquitaine	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole nationale supérieure d'électronique, informatique, télécommunications, mathématique et mécanique de Bordeaux (ENSEIRB-MATMECA) / Institut polytechnique de Bordeaux, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie d'Aquitaine (ITII)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	16150		145473
Ingénieur diplômé de l'institut polytechnique de Bordeaux, école nationale supérieure en environnement, géoressources et ingénierie du développement durable	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, École nationale supérieure en environnement, géoressources et ingénierie du développement durable (ENSEGID) / Institut polytechnique de Bordeaux	Niveau I (Bac + 5 et plus)	16151		12263
Ingénieur diplômé de l'institut polytechnique de Grenoble spécialité management technologique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut polytechnique de Grenoble (Grenoble INP)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	11443		12936
Ingénieur diplômé de l'institut polytechnique des sciences avancées	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut polytechnique des sciences avancées (IPSA)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	16392		13991
Ingénieur diplômé de l'institut supérieur de l'automobile et des transports de Nevers de l'université de Dijon	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut supérieur de l'automobile et des transports de Nevers (ISAT) / Université Bourgogne	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4554		13993
Ingénieur diplômé de l'institut supérieur de l'électronique et du numérique de Brest	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut supérieur de l'électronique et du numérique (ISEN) - Brest	Niveau I (Bac + 5 et plus)	13040		13994
Ingénieur diplômé de l'institut supérieur de l'électronique et du numérique de Brest en partenariat avec l'ITII Bretagne	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie de Bretagne (ITII), Institut supérieur de l'électronique et du numérique (ISEN) - Brest	Niveau I (Bac + 5 et plus)	99999		145477
Ingénieur diplômé de l'institut supérieur de l'électronique et du numérique de Lille du groupe HEI-ISA-ISEN	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut supérieur de l'électronique et du numérique (ISEN) - Lille	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4594		13902
Ingénieur diplômé de l'institut supérieur de l'électronique et du numérique de Toulon	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut supérieur de l'électronique et du numérique (ISEN) - Toulon	Niveau I (Bac + 5 et plus)	99999		13997
Ingénieur diplômé de l'institut supérieur de l'électronique et du numérique de Toulon spécialité électronique et informatique industrielle en partenariat avec l'ITII PACA	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie de PACA (ITII PACA), Institut supérieur de l'électronique et du numérique (ISEN) - Toulon	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4467		13998
Ingénieur diplômé de l'institut supérieur de mécanique de Paris	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut supérieur de mécanique de Paris (SUPMECA)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4581		13980
Ingénieur diplômé de l'institut supérieur de mécanique de Paris spécialité génie industriel en partenariat avec l'ITII Ile-de-France	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie d'Ile-de-France (ITII IDF), Institut supérieur de mécanique de Paris (SUPMECA)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	16153		205624
Ingénieur diplômé de l'institut supérieur d'électronique de Paris	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut supérieur d'électronique de Paris (ISEP)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	11479		11523
Ingénieur diplômé de l'Institut supérieur des sciences agronomiques, agroalimentaires, horticoles et du paysage (Agro Campus Ouest) spécialité agroalimentaire	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, AgroCampus Ouest - Rennes	Niveau I (Bac + 5 et plus)	17037		145478
Ingénieur diplômé de l'Institut supérieur des sciences agronomiques, agroalimentaires, horticoles et du paysage (Agro campus Ouest) spécialité horticulture	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, AgroCampus Ouest - Angers	Niveau I (Bac + 5 et plus)	17040		145480
Ingénieur diplômé de l'Institut supérieur des sciences agronomiques, agroalimentaires, horticoles et du paysage (Agro campus Ouest) spécialité paysage	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, AgroCampus Ouest - Angers	Niveau I (Bac + 5 et plus)	17045		145479
Ingénieur diplômé de l'institut supérieur d'études logistiques de l'université du Havre spécialité mécanique et production en partenariat avec l'ITII Haute-Normandie	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie de Haute-Normandie (ITII HN), Institut supérieur d'études logistiques (ISEL) / Université du Havre	Niveau I (Bac + 5 et plus)	99999		205625
Ingénieur diplômé de l'institut supérieur d'informatique, de modélisation et de leurs applications de l'université Clermont-Ferrand 2	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut supérieur d'informatique, de modélisation et de leurs applications (ISIMA) / Université Clermont-Ferrand 2	Niveau I (Bac + 5 et plus)	20703		13558
Ingénieur diplômé de l'institut textile et chimique de Lyon	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut textile et chimique de Lyon	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4360		145481
Ingénieur diplômé de l'université de Dijon spécialité génie industriel en partenariat avec l'ITII Bourgogne	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie de Bourgogne (ITII), Université Bourgogne - Dijon	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4362		205626
Ingénieur diplômé de l'université de technologie de Belfort-Montbéliard spécialité énergie	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Université de technologie de Belfort Montbéliard (UTBM)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	99999		150727
Ingénieur diplômé de l'université de technologie de Belfort-Montbéliard spécialité génie électrique en partenariat avec l'ITII Franche-Comté	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie de Franche-Comté (ITII), Université de technologie de Belfort Montbéliard (UTBM)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	13969		14037
Ingénieur diplômé de l'université de technologie de Belfort-Montbéliard spécialité informatique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Université de technologie de Belfort Montbéliard (UTBM)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	13981		11650
Ingénieur diplômé de l'université de technologie de Belfort-Montbéliard spécialité informatique en partenariat avec l'ITII Franche-Comté	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie de Franche-Comté (ITII), Université de technologie de Belfort Montbéliard (UTBM)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	13983		11679
Ingénieur diplômé de l'université de technologie de Belfort-Montbéliard spécialité logistique industrielle en partenariat avec l'ITII Franche-Comté	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie de Franche-Comté (ITII), Université de technologie de Belfort Montbéliard (UTBM)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	13985		205645
Ingénieur diplômé de l'université de technologie de Belfort-Montbéliard spécialité mécanique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Université de technologie de Belfort Montbéliard (UTBM)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	13982		13909
Ingénieur diplômé de l'université de technologie de Belfort-Montbéliard spécialité mécanique en partenariat avec l'ITII Franche-Comté	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie de Franche-Comté (ITII), Université de technologie de Belfort Montbéliard (UTBM)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	99999		205627
Ingénieur diplômé de l'université de technologie de Belfort-Montbéliard spécialité mécanique et ergonomie	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Université de technologie de Belfort Montbéliard (UTBM)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	13987		13911

Intitulé de la certification	Certificateurs et valideurs	Niveau	Lien vers RNCP	Lien vers Inventaire	Code CPF
Ingénieur diplômé de l'université de technologie de Belfort-Montbéliard spécialité systèmes industriels	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Université de technologie de Belfort Montbéliard (UTBM)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	13974		13910
Ingénieur diplômé de l'université de technologie de Compiègne spécialité génie biologique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Université de technologie de Compiègne (UTC)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	10191		13916
Ingénieur diplômé de l'université de technologie de Compiègne spécialité génie des procédés	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Université de technologie de Compiègne (UTC)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	10190		13917
Ingénieur diplômé de l'université de technologie de Compiègne spécialité informatique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Université de technologie de Compiègne (UTC)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	10193		11692
Ingénieur diplômé de l'université de technologie de Compiègne spécialité mécanique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Université de technologie de Compiègne (UTC)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	10194		13918
Ingénieur diplômé de l'université de technologie de Compiègne spécialité systèmes urbains	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Université de technologie de Compiègne (UTC)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	8682		13919
Ingénieur diplômé de l'université de technologie de Troyes spécialité informatique et systèmes d'information	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Université de technologie de Troyes (UTT)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	17177		11973
Ingénieur diplômé de l'université de technologie de Troyes spécialité matériaux	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Université de technologie de Troyes (UTT)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	17226		13604
Ingénieur diplômé de l'université de technologie de Troyes spécialité matériaux et mécanique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Université de technologie de Troyes (UTT)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	17175		13920
Ingénieur diplômé de l'université Paris 13 spécialité énergétique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Université Paris -Nord 13	Niveau I (Bac + 5 et plus)	12858		13923
Ingénieur diplômé de l'université Paris 13 spécialité informatique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Université Paris -Nord 13	Niveau I (Bac + 5 et plus)	12854		11703
Ingénieur diplômé de l'université Paris 13 spécialité télécommunications et réseaux	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Université Paris -Nord 13	Niveau I (Bac + 5 et plus)	22523		13924
Ingénieur diplômé de Télécom Bretagne de l'institut Mines -Télécom	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Télécom Bretagne	Niveau I (Bac + 5 et plus)	17018		14023
Ingénieur diplômé de Télécom Bretagne de l'institut Mines -Télécom spécialité réseaux et télécommunications en partenariat avec l'ITII Bretagne	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie de Bretagne (ITII), Télécom Bretagne	Niveau I (Bac + 5 et plus)	16666		11987
Ingénieur diplômé de Télécom Lille	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Télécom Lille	Niveau I (Bac + 5 et plus)	10980		13939
Ingénieur diplômé de Télécom Nancy de l'université de Lorraine en partenariat avec l'ITII Lorraine	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie de Lorraine (ITII Lorraine), Télécom Nancy / Université de Lorraine	Niveau I (Bac + 5 et plus)	19276		205646
Ingénieur diplômé de Télécom physique Strasbourg de l'université de Strasbourg spécialité électronique et informatique industrielle en partenariat avec l'ITII Alsace	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie d'Alsace (ITII d'Alsace), Télécom Physique Strasbourg / Université Strasbourg	Niveau I (Bac + 5 et plus)	22850		145427
Ingénieur diplômé de Télécom Saint-Etienne de l'université de Saint-Etienne spécialité optique en partenariat avec l'ITII Loire	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie des Pays de la Loire (ITII Pays de la Loire), Télécom Saint-Etienne / Université de Saint-Etienne	Niveau I (Bac + 5 et plus)	15345		14026
Ingénieur diplômé de Télécom Sud Paris de l'Institut Mines-Télécom spécialité réseaux	Télécom SudParis, Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche	Niveau I (Bac + 5 et plus)	17469		14029
Ingénieur diplômé de Télécom SudParis de l'Institut Mines-Télécom	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Télécom SudParis	Niveau I (Bac + 5 et plus)	10849		12051
Ingénieur diplômé du l'Institut national d'études supérieures agronomiques de Montpellier spécialité agronome à vocation générale	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Centre international d'études supérieures en sciences agronomiques (Montpellier SupAgro)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	2000		145485
Ingénieur diplômé du centre universitaire des sciences et techniques de l'université Clermont-Ferrand 2 spécialité génie biologique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Polytech Clermont-Ferrand / Université Clermont-Ferrand 2	Niveau I (Bac + 5 et plus)	19687		145486
Ingénieur diplômé du centre universitaire des sciences et techniques de l'université Clermont-Ferrand 2 spécialité génie des systèmes de production en partenariat avec l'ITII d'Auvergne	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie d'Auvergne (ITII), Polytech Clermont-Ferrand / Université Clermont-Ferrand 2	Niveau I (Bac + 5 et plus)	19727		205648
Ingénieur diplômé du centre universitaire des sciences et techniques de l'université Clermont-Ferrand 2 spécialité génie mathématique et modélisation	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Polytech Clermont-Ferrand / Université Clermont-Ferrand 2	Niveau I (Bac + 5 et plus)	19725		14009
Ingénieur diplômé du CESI spécialité génie industriel en partenariat avec l'ITII Aquitaine	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, CESI, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie d'Aquitaine (ITII)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	99999		205479
Ingénieur diplômé du CESI spécialité génie industriel en partenariat avec l'ITII Ile-de-France	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, CESI, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie d'Ile-de-France (ITII IDF)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	4320		205478
Ingénieur diplômé du CESI spécialité informatique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, CESI	Niveau I (Bac + 5 et plus)	20812		186448
Ingénieur diplômé du CESI spécialité maintenance en partenariat avec l'ITII Ile-de-France	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, CESI, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie d'Ile-de-France (ITII IDF)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	13207		205480
Ingénieur diplômé du CESI spécialité systèmes électriques et électroniques embarqués en convention avec l'université Toulouse 3 en partenariat avec l'ITII Midi-Pyrénées	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie de Midi-Pyrénées (ITII Toulouse)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	12732		145515
Ingénieur diplômé du conservatoire national des arts et métiers spécialité énergétique en partenariat avec l'ITII Haute-Normandie	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Conservatoire national des arts et métiers (CNAM), Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie de Haute-Normandie (ITII HN)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	99999		205649
Ingénieur diplômé du conservatoire national des arts et métiers spécialité génie industriel en partenariat avec l'ITII Haute-Normandie	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Conservatoire national des arts et métiers (CNAM), Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie de Haute-Normandie (ITII HN)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	99999		205630
Ingénieur diplômé du conservatoire national des arts et métiers spécialité génie industriel en partenariat avec l'ITII Ile-de-France	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Conservatoire national des arts et métiers (CNAM), Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie d'Ile-de-France (ITII IDF)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	99999		205628

Intitulé de la certification	Certificateurs et valideurs	Niveau	Lien vers RNCP	Lien vers Inventaire	Code CPF
Ingénieur diplômé du conservatoire national des arts et métiers spécialité génie industriel en partenariat avec l'ITII Poitou-Charentes	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Conservatoire national des arts et métiers (CNAM), Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie (ITII Poitou-Charentes)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	99999		205629
Ingénieur diplômé du conservatoire national des arts et métiers spécialité informatique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Conservatoire national des arts et métiers (CNAM)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	18243		185751
Ingénieur diplômé du conservatoire national des arts et métiers spécialité informatique en partenariat avec l'ITII Alsace	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Conservatoire national des arts et métiers (CNAM), Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie d'Alsace (ITII d'Alsace)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	99999		205631
Ingénieur diplômé du conservatoire national des arts et métiers spécialité informatique en partenariat avec l'ITII Picardie	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Conservatoire national des arts et métiers (CNAM), Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie de Picardie (ITII Picardie)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	99999		205632
Ingénieur diplômé du conservatoire national des arts et métiers spécialité mécanique en partenariat avec l'ITII Ile-de-France	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Conservatoire national des arts et métiers (CNAM), Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie d'Ile-de-France (ITII IDF)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	18331		205634
Ingénieur diplômé du conservatoire national des arts et métiers spécialité mécanique en partenariat avec l'ITII Picardie	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Conservatoire national des arts et métiers (CNAM), Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie de Picardie (ITII Picardie)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	99999		205633
Ingénieur diplômé du conservatoire national des arts et métiers spécialité sciences et technologies nucléaires, en convention avec le CESI en partenariat avec l'ITII Ile-de-France	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Conservatoire national des arts et métiers (CNAM), Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie d'Ile-de-France (ITII IDF)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	99999		205650
Ingénieur diplômé du conservatoire national des arts et métiers spécialité systèmes électriques en partenariat avec l'ITII Ile-de-France	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Conservatoire national des arts et métiers (CNAM), Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie d'Ile-de-France (ITII IDF)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	19302		205637
Ingénieur diplômé du conservatoire national des arts et métiers spécialité systèmes électriques en partenariat avec l'ITII Picardie	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Conservatoire national des arts et métiers (CNAM), Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie de Picardie (ITII Picardie)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	99999		205638
Ingénieur diplômé du conservatoire national des arts et métiers spécialité systèmes électroniques en partenariat avec l'ITII Ile-de-France	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Conservatoire national des arts et métiers (CNAM), Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie d'Ile-de-France (ITII IDF)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	99999		145425
Ingénieur spécialisé en communication pour les systèmes de transport intelligents, diplômé d'Eurecom	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut Eurecom	Niveau I (Bac + 5 et plus)	16394		11723
Ingénieur spécialisé en énergie et procédés, diplômé de l'école nationale supérieure du pétrole et des moteurs	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Ecole nationale supérieure du pétrole et des moteurs (ENSPM)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	9269		146875
Ingénieur spécialisé en génie atomique diplômé de l'Institut national des sciences et techniques nucléaires	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut national des sciences et techniques nucléaires (INSTN) - Gif-sur-Yvette	Niveau I (Bac + 5 et plus)	16694		13990
Ingénieur spécialisé en infrastructures et géotechnique diplômé de l'institut supérieur du bâtiment et des travaux publics	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut supérieur du bâtiment et des travaux publics (ISBA-TP) / Université d'Aix-Marseille	Niveau I (Bac + 5 et plus)	13930		13572
Ingénieur spécialisé en ouvrages d'art diplômé de l'institut supérieur du bâtiment et des travaux publics	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut supérieur du bâtiment et des travaux publics (ISBA-TP) / Université d'Aix-Marseille	Niveau I (Bac + 5 et plus)	13893		13571
Ingénieur spécialisé en sécurité pour les systèmes informatiques et les communications, diplômé d'Eurecom	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Institut Eurecom	Niveau I (Bac + 5 et plus)	16400		12894
Master sciences, technologies, santé mention sciences pour l'ingénieur : éco-conception spécialité éco-conception des polymères et composites	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Université de Bretagne Sud	Niveau I (Bac + 5 et plus)	7630		10254
Master sciences, technologies, santé mention sciences pour l'ingénieur : éco-conception spécialité énergétique	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Université de Bretagne Sud	Niveau I (Bac + 5 et plus)	99999		183548
Master sciences, technologies, santé mention sciences pour l'ingénieur : éco-conception spécialité génie civil - maîtrise de projet	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Université de Bretagne Sud	Niveau I (Bac + 5 et plus)	7622		183395
Master Sciences, technologies, santé mention sciences pour l'ingénieur : éco-conception spécialité génie mécanique et matériaux	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Université de Bretagne Sud	Niveau I (Bac + 5 et plus)	7629		10220
Master sciences, technologies, santé mention sciences pour l'ingénieur et sciences des matériaux spécialité science et génie des matériaux avancés - advanced materials science and engineering	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Université de Lorraine	Niveau I (Bac + 5 et plus)	19260		131769
Master sciences, technologies, santé mention sciences pour l'ingénieur spécialité mécatronique et énergie	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Université de Strasbourg	Niveau I (Bac + 5 et plus)	11790		10164
Programme ingénieur d'affaires - Toulon	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, KEDGE business school	Niveau I (Bac + 5 et plus)	19073		9517

Intitulé de la certification	Certificateurs et valideurs	Niveau	Lien vers RNCP	Lien vers Inventaire	Code CPF
Titre d'ingénieur diplômé par l'Etat spécialité génie industriel	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Conservatoire national des arts et métiers (CNAM), Ecole nationale supérieure d'arts et métiers (ENSAM) - Paris, Ecole nationale supérieure des ingénieurs en arts chimiques et technologiques (ENSIACET) / Institut national polytechnique de Toulouse (INPT), Ecole nationale supérieure des mines de Douai (ENSM), Ecole polytechnique de l'Université d'Orléans (Polytech'Orléans) / Université d'Orléans, Ecole supérieure des technologies industrielles avancées (ESTIA), Ecole supérieure d'ingénieurs en électronique et électrotechnique (ESIEE) - Amiens, Institut polytechnique de Grenoble (Grenoble INP), Université de technologie de Belfort Montbéliard (UTBM), Université de technologie de Troyes (UTT)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	99999		12387
Titre d'ingénieur diplômé par l'Etat spécialité matériaux	Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, Conservatoire national des arts et métiers (CNAM), Ecole nationale supérieure d'arts et métiers (ENSAM) - Paris, Ecole nationale supérieure de création industrielle (ENSCI - Les Ateliers), Ecole nationale supérieure des arts et industries textiles (ENSAIT), Ecole nationale supérieure des ingénieurs en arts chimiques et technologiques (ENSIACET) / Institut national polytechnique de Toulouse (INPT), Ecole nationale supérieure des mines de Douai (ENSM), Ecole polytechnique de l'Université d'Orléans (Polytech'Orléans) / Université d'Orléans, Ecole supérieure du soudage et de ses applications (ESSA), Institut polytechnique de Grenoble (Grenoble INP), Université de technologie de Troyes (UTT)	Niveau I (Bac + 5 et plus)	99999		12386
BTS assistance technique d'ingénieur	Ministère de l'éducation nationale	Niveau III (Bac + 2)	1029		2239
CQPM agent logistique	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique	21820		205476
CQPM ajusteur ouilleur en emboutissage	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique			144566
CQPM ajusteur(euse) monteur(euse) de structures aéronaves	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique	24895		144561
CQPM animateur(trice) de la démarche Lean	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique	28228		205465
CQPM animateur(trice) d'équipe autonome de production	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique	28229		205462
CQPM assembleur(euse) composites aéronautique	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique	28240		144572
CQPM assembleur(euse) monteur(euse) de systèmes mécanisés	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique	23021		144574
CQPM chargé(e) de projets industriels	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique	19452		205475
CQPM chaudronnier d'atelier	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique	21801		144575
CQPM chaudronnier polyvalent	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique			144576
CQPM chaudronnier(ière) aéronautique	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique			144577
CQPM concepteur modélisateur numérique de produits ou de systèmes mécaniques	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique	21806		205473
CQPM conducteur de systèmes de production automatisée	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique	23022		205468
CQPM conducteur d'équipements industriels	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique	23024		205471
CQPM coordonnateur(trice) de système qualité, sécurité, environnement	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique	28242		205461
CQPM coordonnateur(trice) du développement des ressources humaines de l'entreprise	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique	28235		205463
CQPM dessinateur d'études industrielles	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique	21805		205457
CQPM électrobobinier(ière) fabricant	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique	28247		205458
CQPM équipier(ière) autonome de production industrielle	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique	28246		144578
CQPM fraiseur(euse) industriel	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique	28233		144580
CQPM intégrateur câbleur aéronautique	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique	24884		205477
CQPM mécanicien maintenancier process	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique			144582
CQPM mécanicien(ne) en machines tournantes sous pression (installation - maintenance)	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique			144583
CQPM mouleur-noyauteur	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique			144584
CQPM opérateur de fusion	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique			144585
CQPM opérateur(trice) en maintenance industrielle	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique	24885		205469
CQPM opérateur(trice) matériaux composites haute performance	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique	28239		205456
CQPM opérateur(trice) polyvalent d'équipe autonome	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique	28245		144586
CQPM opérateur-régleur sur machine-outil à commande numérique par enlèvement de matière	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique	19456		205467
CQPM pilote de systèmes de production automatisée	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique	19453		205474
CQPM préventeur(trice) en cybersécurité des systèmes d'informations	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique	28248		205466

Intitulé de la certification	Certificateurs et valideurs	Niveau	Lien vers RNCP	Lien vers Inventaire	Code CPF
CQPM rectifieur(euse) sur machine cylindrique universelle	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique			144623
CQPM régleur sur machines-outils à commande numérique de décolletage	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique			144592
CQPM responsable d'équipe autonome	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique	28230		205460
CQPM soudeur industriel	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique	19460		144560
CQPM soudeur(euse)	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique	28234		144595
CQPM technicien de la qualité	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique	5594		205472
CQPM technicien en industrialisation et en amélioration des processus	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique	21804		144605
CQPM technicien préparateur méthodes de fabrication aéronautique et spatiale	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique			144607
CQPM technicien(ne) appareils chaudronnés sous pression (réalisation - installation)	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique			144608
CQPM technicien(ne) d'atelier en installations automatisées	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique			144603
CQPM technicien(ne) de maintenance productive	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique			156516
CQPM technicien(ne) d'usinage sur machines-outils à commande numérique	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique	28243		144602
CQPM technicien(ne) en conception de systèmes oléohydrauliques	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique	28241		144604
CQPM technicien(ne) en gestion et administration des ressources humaines	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique	28236		205464
CQPM technicien(ne) en machines tournantes sous pression (installation-exploitation-maintenance)	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique			144599
CQPM technicien(ne) en maintenance de systèmes oléohydrauliques	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique	28244		144606
CQPM technicien(ne) en maintenance industrielle	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique	23023		144601
CQPM technico-commercial industriel	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique	19458		205470
CQPM tourneur(euse) industriel	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique	28232		144621
CQPM tuyauteur(euse) industriel(le)	CPNE de la métallurgie, Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)	Sans niveau spécifique	19459		144622
Animation d'une formation interne	CPNE de la métallurgie, CPNE de l'industrie textile, CPNE de l'intersecteurs papiers-cartons, CPNE des industries de l'habillement, CPNE des industries de santé	Sans niveau spécifique		2223	205902
Création d'une formation interne	CPNE de la métallurgie, CPNE de l'industrie textile, CPNE de l'intersecteurs papiers-cartons, CPNE des industries de l'habillement, CPNE des industries de santé	Sans niveau spécifique		2225	205901
Évaluation de compétences professionnelles	CPNE de la métallurgie, CPNE de l'industrie textile, CPNE de l'intersecteurs papiers-cartons, CPNE des industries de santé	Sans niveau spécifique		1751	183268
Management de proximité - Cohésion et gestion des relations de l'équipe	CPNE de la métallurgie, CPNE de l'industrie textile, CPNE de l'intersecteurs papiers-cartons, CPNE des industries de l'habillement	Sans niveau spécifique		2528	205972
Management de proximité - Gestion des activités de l'équipe	CPNE de la métallurgie, CPNE de l'industrie textile, CPNE de l'intersecteurs papiers-cartons, CPNE des industries de l'habillement	Sans niveau spécifique		2526	205973
Management de proximité - Gestion opérationnelle des ressources humaines de l'équipe	CPNE de la métallurgie, CPNE de l'industrie textile, CPNE de l'intersecteurs papiers-cartons, CPNE des industries de l'habillement	Sans niveau spécifique		2542	205971
Tutorat en entreprise	CPNE de la métallurgie, CPNE de l'industrie textile, CPNE de l'intersecteurs papiers-cartons, CPNE des industries de l'habillement	Sans niveau spécifique		2094	205856