

Etablissement	Statut Tutelle	Date de première habilitation	Titre d'ingénieur diplômé	Type de formation	Partenariat	Habilitation en cours	
						A compter de la rentrée universitaire	Jusqu'à la fin de l'année universitaire
- centre de Nantes * formation à La Roche-sur-Yon  * formation à Vannes		1990	Ingénieur diplômé de l'Institut catholique d'arts et métiers, spécialité mécanique et automatique	Formation continue Formation initiale sous statut d'apprenti	IST Vendée IST Vendée	2006 2006	2011/2012 2011/2012
- centre de Toulouse		1995	Ingénieur diplômé de l'Institut catholique d'arts et métiers, spécialité mécanique et automatique	Formation continue Formation initiale sous statut d'apprenti	ITII Bretagne ITII Bretagne	2006 2006	2011/2012 2011/2012
Ecole centrale d'électronique 53 rue de Grenelle 75007 Paris	Privé	1990	Ingénieur diplômé de l'Ecole centrale d'électronique	Formation initiale sous statut d'étudiant	ITII Midi-Pyrénées ITII Midi-Pyrénées	2006 2006	2011/2012 2011/2012
<b>Académie : CRETEIL</b>							
Institut supérieur de mécanique de Paris 3 rue Fernand Hainaut, 93407 Saint-Ouen	Public Education nationale	1959	Ingénieur diplômé de l'Institut supérieur de mécanique de Paris	Formation initiale sous statut d'étudiant		2001	2006/2007
Institut supérieur de mécanique de Paris 3 rue Fernand Hainaut, 93407 Saint-Ouen	Public Education nationale	1950	Ingénieur diplômé de l'année de spécialisation de l'Institut supérieur de mécanique de Paris ( <i>diplôme de spécialisation</i> )	Formation initiale sous statut d'étudiant		2004	2006/2007
Ecole supérieure de fonderie et de forge (ex Ecole supérieure de fonderie) Pôle universitaire Léonard de Vinci 92916 Paris la Défense cedex	Public Education nationale Privé		Ingénieur diplômé de l'Institut supérieur de mécanique de Paris et de l'Ecole supérieure de fonderie et de forge, spécialité fonderie et forge	Formation initiale sous statut d'apprenti	IESFF	2001	2006/2007
Université Paris X en convention avec l'Institut supérieur de mécanique de Paris : voir Université Paris X (académie de Versailles)				Formation continue	IESFF	2001	2006/2007

Etablissement	Statut Tutelle	Date de première habilitation	Titre d'ingénieur diplômé	Type de formation	Partenariat	Habilitation en cours	
						A compter de la rentrée universitaire	Jusqu'à la fin de l'année universitaire
Université Paris XII en convention avec l'École supérieure d'ingénieurs en électronique et électrotechnique 61 avenue du Général-de-Gaulle 94010 Créteil cedex	Public Education nationale	2004	Ingénieur diplômé de l'Université Paris XII en convention avec l'École supérieure d'ingénieurs en électrotechnique et électronique (spécialité biosciences)	Formation initiale sous statut d'étudiant  Formation continue		2004	2006/2007
Université Paris XIII Institut scientifique et polytechnique dit Institut Galilée, 93430 Villetaneuse	Public Education nationale	1976	Ingénieur diplômé de l'Institut scientifique et polytechnique dit Institut Galilée de l'Université Paris XIII, spécialité ingénierie logicielle  Ingénieur diplômé de l'Institut scientifique et polytechnique dit Institut Galilée de l'Université Paris XIII, spécialité matériaux  Ingénieur diplômé de l'Institut scientifique et polytechnique dit Institut Galilée de l'Université Paris XIII, spécialité mathématiques appliquées et calcul scientifique  Ingénieur diplômé de l'Institut scientifique et polytechnique dit Institut Galilée de l'Université Paris XIII, spécialité télécommunications	Formation initiale sous statut d'étudiant  Formation initiale sous statut d'étudiant  Formation initiale sous statut d'étudiant  Formation initiale sous statut d'étudiant		2001	2006/2007
Université de Marne-la-Vallée 5 boulevard Descartes, Champs-sur-Marne, 77454 Marne-la-Vallée cedex 2	Public Education nationale	1991	Ingénieur diplômé de l'Université de Marne la Vallée, spécialité informatique et réseaux  Ingénieur diplômé de l'Université de Marne la Vallée, spécialité mécanique  Ingénieur diplômé de l'Université de Marne la Vallée, spécialité maintenance et fiabilité des processus industriels  Ingénieur diplômé de l'Université de Marne-la-Vallée, spécialité image, multimédia, audiovisuel et communication	Formation initiale sous statut d'apprenti  Formation initiale sous statut d'apprenti  Formation initiale sous statut d'apprenti  Formation initiale sous statut d'étudiant	Ingénieurs 2000  Ingénieurs 2000  Ingénieurs 2000	2001  2001  2001	2006/2007  2006/2007  2006/2007
École nationale des ponts et chaussées Cité Descartes, 6 et 8 avenue Blaise Pascal, 77455 Marne-la-Vallée cedex 2	Public Equipement	Avant 1934	Ingénieur diplômé de l'École nationale des ponts et chaussées	Formation initiale sous statut d'étudiant		2001	2006/2007

Etablissement	Statut Tutelle	Date de première habilitation	Titre d'ingénieur diplômé	Type de formation	Partenariat	Habilitation en cours	
						A compter de la rentrée universitaire	Jusqu'à la fin de l'année universitaire
Ecole nationale des sciences géographiques 6 et 8, avenue Blaise Pascal, Cité Descartes, Champs-sur-Marne, 77455 Marne-la-Vallée cedex 2	Public Equipement	1957	Ingénieur diplômé de l'Ecole nationale des sciences géographiques	Formation initiale sous statut d'étudiant		2005	2006/2007
Ecole française d'électronique et d'informatique 30-32 avenue de la République - 94815 Villejuif cedex	Privé	1957	Ingénieur diplômé de l'Ecole française d'électronique et d'informatique	Formation initiale sous statut d'étudiant		2000	2005/2006
Ecole supérieure d'ingénieurs des travaux de la construction de Cachan 28 avenue du Président Wilson, 94234 Cachan cedex	Privé	1997	Ingénieur diplômé de l'Ecole supérieure d'ingénieurs des travaux de la construction de Cachan	Formation initiale sous statut d'étudiant		2001	2006/2007
Ecole supérieure d'ingénieurs en électronique et électrotechnique Cité Descartes B.P. 99 - 2 Boulevard Blaise Pascal 93162 Noisy-le-Grand Cedex	Consulaire Industrie	1971	Ingénieur diplômé de l'Ecole supérieure d'ingénieurs en électronique et électrotechnique	Formation initiale sous statut d'étudiant		2001	2006/2007
- formation à Nice-Sophia-Antipolis				Formation continue		2001	2006/2007
				Formation initiale sous statut d'apprenti		2005	2006/2007
				Formation initiale sous statut d'étudiant		2002	2006/2007
Ecole supérieure d'ingénieurs en informatique et génie des télécommunications 1 rue du Port-de-Valvins, 77215 Avon-Fontainebleau cedex	Consulaire Industrie	1991	Ingénieur diplômé de l'Ecole supérieure d'ingénieurs en informatique et génie des télécommunications	Formation initiale sous statut d'étudiant		2005	2006/2007
Ecole spéciale de mécanique et d'électricité 38 rue Molière, 94200 Ivry-sur-Seine	Privé	Avant 1934	Ingénieur diplômé de l'Ecole spéciale de mécanique et d'électricité	Formation initiale sous statut d'étudiant		2000	2005/2006
				Formation initiale sous statut d'apprenti		2002	2005/2006

Etablissement	Statut Tutelle	Date de première habilitation	Titre d'ingénieur diplômé	Type de formation	Partenariat	Habilitation en cours	
						A compter de la rentrée universitaire	Jusqu'à la fin de l'année universitaire
<b>Académie : VERSAILLES</b>							
Ecole centrale des arts et manufactures Grande Voie des Vignes, 92295 Châtenay-Malabry cedex	Public Education nationale	Avant 1934	Ingénieur diplômé de l'Ecole centrale des arts et manufactures	Formation initiale sous statut d'étudiant		2001	2006/2007
Ecole nationale supérieure de l'électronique et de ses applications 6 avenue du Ponceau, 95014 Cergy Pontoise cedex	Public Education nationale	1952	Ingénieur diplômé de l'Ecole nationale supérieure de l'électronique et de ses applications	Formation initiale sous statut d'étudiant Formation continue		2001	2006/2007
			Ingénieur diplômé de l'Ecole nationale supérieure de l'électronique et de ses applications, spécialité électronique et informatique industrielle	Formation continue	ITI Ile de France	2001	2006/2007
				Formation initiale sous statut d'apprenti	ITI Ile de France	2001	2006/2007
Ecole nationale supérieure d'informatique pour l'industrie et l'entreprise (créée par le décret n° 2006-805 du 5 juillet 2006, ex Institut d'informatique d'entreprise du Conservatoire national des arts et métiers) 18 allée Jean Rostand, 91025 Evry cedex	Public Education nationale	2006	Ingénieur diplômé de l'Ecole nationale supérieure d'informatique pour l'industrie et l'entreprise	Formation initiale sous statut d'étudiant		2006	2006/2007 habilitation en cours d'examen compte tenu du changement de statut
Institut national des sciences et techniques nucléaires Centre d'études de Saclay, 91191 Gif-sur-Yvette cedex (école de spécialisation)	Public Education nationale, Industrie	1956	Ingénieur diplômé de l'Institut national des sciences et techniques nucléaires	Formation initiale sous statut d'étudiant		2001	2006/2007
Université de Versailles-Saint-Quentin-en-Yvelines Institut des sciences et techniques des Yvelines 45 avenue des Etats-Unis, bâtiment Buffon, 5ème étage, 78035 Versailles cedex	Public Education nationale	1992	Ingénieur diplômé de l'Institut des sciences et techniques des Yvelines de l'Université de Versailles-Saint Quentin en Yvelines, spécialité informatique	Formation initiale sous statut d'étudiant		2001	2006/2007
	Public Education nationale	2003	Ingénieur diplômé de l'Institut des sciences et techniques des Yvelines de l'Université de Versailles-Saint Quentin en Yvelines, spécialité mécatronique	Formation initiale sous statut d'apprenti	Ingénieurs 2000	2003	2006/2007
Université Paris X en convention avec l'Institut supérieur de mécanique de Paris, UFR SITEC 1 chemin Desvallières 92410 Ville d'Avray	Public Education nationale	2002	Ingénieur diplômé de l'Université Paris X, en convention avec l'Institut supérieur de mécanique de Paris, spécialité mécanique	Formation continue	ITI Ile-de-France	2002	2006/2007

Etablissement	Statut Tutelle	Date de première habilitation	Titre d'ingénieur diplômé	Type de formation	Partenariat	Habilitation en cours	
						A compter de la rentrée universitaire	Jusqu'à la fin de l'année universitaire
Université Paris XI Institut de formation d'ingénieurs Maison de l'ingénieur, bâtiment 620, plateau du Moulon, 91405 Orsay cedex	Public Education nationale	2005	Ingénieur diplômé de l'Institut de formation d'ingénieurs de l'Université Paris XI, spécialité électronique	Formation initiale sous statut d'étudiant		2005	2006/2007
			Ingénieur diplômé de l'Institut de formation d'ingénieurs de l'Université Paris XI, spécialité matériaux	Formation initiale sous statut d'étudiant		2005	2006/2007
			Ingénieur diplômé de l'Institut de formation d'ingénieurs de l'Université Paris XI, spécialité informatique	Formation initiale sous statut d'étudiant		2005	2006/2007
				Formation initiale sous statut d'apprenti	ITII Ile-de-France	2005	2006/2007
				Formation continue	ITII Ile-de-France	2005	2006/2007
				Formation initiale sous statut d'étudiant		2005	2006/2007
				Formation initiale sous statut d'apprenti	ITII Ile-de-France	2005	2006/2007
				Formation continue	ITII Ile-de-France	2005	2006/2007
				Formation initiale sous statut d'apprenti	ITII Ile-de-France	2005	2006/2007
				Formation continue	ITII Ile-de-France	2005	2006/2007
Ecole nationale supérieure des industries agricoles et alimentaires 1 avenue des Olympiades, 91744 Massy cedex - site de Montpellier	Public Agriculture	Avant 1934	Ingénieur des industries agricoles et alimentaires diplômé de l'Ecole nationale supérieure des industries agricoles et alimentaires	Formation initiale sous statut d'étudiant		2001	2006/2007
			Ingénieur diplômé de l'Ecole nationale supérieure des industries agricoles et alimentaires, spécialité industries alimentaires tropicales	Formation initiale sous statut d'étudiant		2003	2006/2007

Etablissement	Statut Tutelle	Date de première habilitation	Titre d'ingénieur diplômé	Type de formation	Partenariat	Habilitation en cours	
						A compter de la rentrée universitaire	Jusqu'à la fin de l'année universitaire
Ecole polytechnique route de Saclay, 91128 Palaiseau cedex	Public Défense	1937	Ingénieur diplômé de l'Ecole polytechnique	Formation initiale sous statut d'étudiant		2001	2006/2007
Ecole nationale supérieure du pétrole et des moteurs 228-232 avenue Napoléon Bonaparte, 92852 Rueil-Malmaison cedex (école de spécialisation)	Public Industrie	1954	Ingénieur diplômé de l'Ecole nationale supérieure du pétrole et des moteurs, spécialité développement et exploitation des gisements	Formation initiale sous statut d'étudiant  Formation continue  Formation initiale sous statut d'apprenti		2001  2001  2001	2006/2007  2006/2007  2006/2007
			Ingénieur diplômé de l'Ecole nationale supérieure du pétrole et des moteurs, spécialité économie et gestion de l'entreprise	Formation initiale sous statut d'étudiant  Formation continue  Formation initiale sous statut d'apprenti		2001  2001  2001	2006/2007  2006/2007  2006/2007
			Ingénieur diplômé de l'Ecole nationale supérieure du pétrole et des moteurs, spécialité économie et management du pétrole, du gaz et de l'énergie (petroleum economics and management)	Formation initiale sous statut d'étudiant  Formation continue  Formation initiale sous statut d'apprenti		2001  2001  2001	2006/2007  2006/2007  2006/2007

Etablissement	Statut Tutelle	Date de première habilitation	Titre d'ingénieur diplômé	Type de formation	Partenariat	Habilitation en cours	
						A compter de la rentrée universitaire	Jusqu'à la fin de l'année universitaire
			Ingénieur diplômé de l'Ecole nationale supérieure du pétrole et des moteurs, spécialité géosciences pétrolières	Formation initiale sous statut d'étudiant		2001	2006/2007
				Formation continue		2001	2006/2007
				Formation initiale sous statut d'apprenti		2001	2006/2007
			Ingénieur diplômé de l'Ecole nationale supérieure du pétrole et des moteurs, spécialité géosciences et ingénierie de réservoir (reservoir geoscience and engineering)	Formation initiale sous statut d'étudiant		2001	2006/2007
				Formation continue		2001	2006/2007
				Formation initiale sous statut d'apprenti		2001	2006/2007
			Ingénieur diplômé de l'Ecole nationale supérieure du pétrole et des moteurs, spécialité moteurs	Formation initiale sous statut d'étudiant		2001	2006/2007
				Formation continue		2001	2006/2007
				Formation initiale sous statut d'apprenti		2001	2006/2007
			Ingénieur diplômé de l'Ecole nationale supérieure du pétrole et des moteurs, spécialité pétrochimie, polymères et plastiques (advanced technology in petrochemicals, polymers and plastics)	Formation initiale sous statut d'étudiant		2001	2006/2007
				Formation continue		2001	2006/2007
				Formation initiale sous statut d'apprenti		2001	2006/2007

Etablissement	Statut Tutelle	Date de première habilitation	Titre d'ingénieur diplômé	Type de formation	Partenariat	Habilitation en cours	
						A compter de la rentrée universitaire	Jusqu'à la fin de l'année universitaire
			Ingénieur diplômé de l'École nationale supérieure du pétrole et des moteurs, spécialité produits pétroliers et moteurs	Formation initiale sous statut d'étudiant Formation continue Formation initiale sous statut d'apprenti		2001 2001 2001	2006/2007 2006/2007 2006/2007
			Ingénieur diplômé de l'École nationale supérieure du pétrole et des moteurs, spécialité raffinage, ingénierie et gaz	Formation initiale sous statut d'étudiant Formation continue Formation initiale sous statut d'apprenti		2001 2001 2001	2006/2007 2006/2007 2006/2007
Institut national des télécommunications 9 rue Charles Fourier, 91011 Evry cedex	Public Industrie	1979	Ingénieur diplômé de l'Institut national des télécommunications	Formation initiale sous statut d'étudiant Formation continue		2001 2001	2006/2007 2006/2007
École nationale de la statistique et de l'administration économique Timbre J 101 3 avenue Pierre Larousse 92245 Malakoff cedex	Public Economie	2006	Ingénieur diplômé de l'École nationale de la statistique et de l'administration économique	Formation initiale sous statut d'étudiant Formation continue		2006	2008/2009 2006/2007
École de biologie industrielle 32 Boulevard du Port, 95094 Cergy Pontoise cedex	Privé	1999	Ingénieur diplômé de l'École de biologie industrielle	Formation initiale sous statut d'étudiant		2001	2006/2007
École internationale des sciences du traitement de l'information Avenue du Parc, 95011 Cergy-Pontoise cedex (formation à Cergy-Pontoise et à Pau)	Privé	1992	Ingénieur diplômé de l'École internationale des sciences du traitement de l'information	Formation initiale sous statut d'étudiant		2001	2006/2007



Etablissement	Statut Tutelle	Date de première habilitation	Titre d'ingénieur diplômé	Type de formation	Partenariat	Habilitation en cours	
						A compter de la rentrée universitaire	Jusqu'à la fin de l'année universitaire
EPF (Ecole polytechnique féminine) 3 bis rue Lakanal 92330 Sceaux	Privé	1938	Ingénieur diplômé de l'EPF (Ecole polytechnique féminine)	Formation initiale sous statut d'étudiant		2001	2006/2007
			Ingénieur diplômé de l'EPF (Ecole polytechnique féminine), spécialité production et automatisation (avec la <i>Fachhochschule de Munich</i> )	Formation initiale sous statut d'étudiant		2004	2006/2007
Ecole d'électricité, de production et des méthodes industrielles 13 boulevard de l'Hautli, 95092 Cergy-Pontoise cedex	Privé	1996	Ingénieur diplômé de l'Ecole d'électricité, de production et des méthodes industrielles	Formation initiale sous statut d'étudiant		2001	2006/2007
Ecole supérieure de chimie organique et minérale 13, boulevard de l'Hautli, 95092 Cergy-Pontoise cedex	Privé	1957	Ingénieur diplômé de l'Ecole supérieure de chimie organique et minérale	Formation initiale sous statut d'étudiant		2001	2006/2007
			Ingénieur diplômé de l'Ecole supérieure de chimie organique et minérale	Formation initiale sous statut d'apprenti		2004	2006/2007
Ecole supérieure de fonderie et de forge (ex Ecole supérieure de fonderie) Pôle universitaire Léonard de Vinci, 92916 Paris la Défense cedex Institut supérieur de mécanique de Paris et Ecole supérieure de fonderie et de forge : voir Institut supérieur de mécanique de Paris (académie de Créteil)	Privé	Avant 1934	Ingénieur diplômé de l'Ecole supérieure de fonderie et de forge ( <i>diplôme de spécialisation</i> )	Formation initiale sous statut d'étudiant		2001	2006/2007
Ecole supérieure d'électricité Plateau du Moulon, 91192 Gif-sur-Yvette cedex	Privé	Avant 1934	Ingénieur diplômé de l'Ecole supérieure d'électricité	Formation initiale sous statut d'étudiant		2001	2006/2007
			Ingénieur diplômé de l'année de spécialisation réseaux informatiques et télécommunications de l'Ecole supérieure d'électricité ( <i>diplôme de spécialisation</i> )	Formation initiale sous statut d'étudiant		2001	2006/2007
Ecole supérieure des techniques aéronautiques et de construction automobile 34-36 rue Victor Hugo, 92300 Levallois-Perret (formation à Levallois-Perret et à Laval)	Privé	1987	Ingénieur diplômé de l'Ecole supérieure des techniques aéronautiques et de construction automobile	Formation initiale sous statut d'étudiant		2004	2006/2007

Etablissement	Statut Tutelle	Date de première habilitation	Titre d'ingénieur diplômé	Type de formation	Partenariat	Habilitation en cours	
						A compter de la rentrée universitaire	Jusqu'à la fin de l'année universitaire
Ecole supérieure d'optique Centre d'Orsay, bâtiment 503, B.P. 147, 91403 Orsay cedex	Privé	Avant 1934	Ingénieur diplômé de l'Ecole supérieure d'optique	Formation initiale sous statut d'étudiant  Formation initiale sous statut d'apprenti		2001  2002	2006/2007  2006/2007
Institut géologique Albert-de-Lapparent 13 boulevard de l'Hautil, 95092 Cergy-Pontoise cedex	Privé	2001	Ingénieur diplômé de l'Institut géologique Albert-de-Lapparent	Formation initiale sous statut d'étudiant		2001	2006/2007
Ecole supérieure d'ingénieurs Léonard de Vinci Pôle universitaire Léonard de Vinci 92916 Paris La Défense cedex	Privé	2003	Ingénieur diplômé de l'Ecole supérieure d'ingénieurs Léonard de Vinci	Formation initiale sous statut d'étudiant		2003	2006/2007
ISTOM (Ecole supérieure d'agro-développement international) 32 boulevard du Port 95094 Cergy-Pontoise cedex	Privé	2004	Ingénieur diplômé de l'ISTOM	Formation initiale sous statut d'étudiant		2004	2006/2007

(1) Les officiers élèves de l'Ecole nationale des travaux maritimes, à compter de l'année universitaire 2004-2005, obtiennent le titre d'ingénieur de l'Ecole nationale des travaux publics de l'Etat.

Ecoles de spécialisation : délivrent un diplôme d'ingénieur aux étudiants déjà titulaires d'un diplôme d'ingénieur.  
Diplôme de spécialisation : délivré aux étudiants déjà titulaires d'un diplôme d'ingénieur.

**Tableau 2 : Diplômes conjoints**

Etablissement français	Diplôme français	Etablissements étrangers	Diplômes étrangers	Habilitation à compter de	Jusqu'à la fin
Institut national polytechnique de Grenoble (voir académie de Grenoble)	Diplôme d'ingénieur de l'Institut national polytechnique de Grenoble, spécialité micro et nanotechnologies pour les systèmes intégrés	Ecole polytechnique fédérale de Lausanne (Suisse)  Politecnico di Torino (Italie)	Master en micro et nanotechnologies pour les systèmes intégrés Laurea specialistica micro e nanotecnologie per system integrati	2004	2006/2007
Ecole spéciale des travaux publics, du bâtiment et de l'industrie (voir académie de Paris)	Diplôme d'ingénieur de l'Ecole spéciale des travaux publics, du bâtiment et de l'industrie	Technische Universität Dresden (Allemagne)	Ingenieurdiplom	2006	2009/2009