

Tableau 1 : écoles habilitées à délivrer un titre d'ingénieur diplômé
- situation au 1er juillet 2006 -

Les dates de début et de fin de l'habilitation en cours concernent l'entrée dans la formation des élèves-ingénieurs.

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
Académie : AIX-MARSEILLE							
Ecole généraliste d'ingénieurs de Marseille Technopôle de Château-Gombert, 13383 Marseille cedex 13	Public Education nationale	2003	Ingénieur diplômé de l'Ecole généraliste d'ingénieurs de Marseille	Formation initiale sous statut d'étudiant		2005	2008/2009
Université Aix-Marseille I Ecole polytechnique universitaire de Marseille Technopôle de Château-Gombert, 5 rue Enrico Fermi, 13453 Marseille cedex 13	Public Education nationale	2001	Ingénieur diplômé de l'Ecole polytechnique universitaire de Marseille I, spécialité génie industriel et informatique	Formation initiale sous statut d'étudiant		2005	2008/2009
			Ingénieur diplômé de l'Ecole polytechnique universitaire de Marseille I, spécialité mécanique et énergétique	Formation continue		2005	2008/2009
			Ingénieur diplômé de l'Ecole polytechnique universitaire de Marseille I, spécialité microélectronique et télécommunications	Formation initiale sous statut d'étudiant		2005	2008/2009
			Ingénieur diplômé de l'Ecole polytechnique universitaire de Marseille I, spécialité génie civil	Formation continue		2005	2008/2009
Université Aix-Marseille II Ecole supérieure d'ingénieurs de Luminy Parc scientifique et technologique de Luminy, case 925, 163 avenue de Luminy, 13288 Marseille cedex 09	Public Education nationale	1992	Ingénieur diplômé de l'Ecole supérieure d'ingénieurs de Luminy de l'Université Aix-Marseille II, spécialité génie biologique (formation commune avec l'Université Aix-Marseille I)	Formation initiale sous statut d'étudiant		2005	2008/2009
				Formation continue		2005	2008/2009

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 supérieure d'ingénieurs de Luminy de l'Université Aix-Marseille II, spécialité génie biomédical	Formation initiale sous statut d'étudiant		2005	2008/2009
			Ingénieur diplômé de l'Ecole supérieure d'ingénieurs de Luminy de l'Université Aix-Marseille II, spécialité informatique	Formation continue		2005	2008/2009
			Ingénieur diplômé de l'Ecole supérieure d'ingénieurs de Luminy de l'Université Aix-Marseille II, spécialité réseaux et multimédia	Formation initiale sous statut d'étudiant		2005	2008/2009
			Ingénieur diplômé de l'Ecole supérieure d'ingénieurs de Luminy de l'Université Aix-Marseille II, spécialité matériaux	Formation continue		2005	2008/2009
			Ingénieur diplômé de l'Ecole supérieure d'ingénieurs de Luminy de l'Université Aix-Marseille II, spécialité matériaux	Formation initiale sous statut d'étudiant		2005	2008/2009
			Ingénieur diplômé de l'Ecole de l'air	Formation initiale sous statut d'étudiant		2003	2008/2009
Ecole de l'air Base aérienne 701, 13661 Salon-de-Provence cedex	Public Défense	1951					
Institut supérieur du bâtiment et des travaux publics (ex Institut supérieur du béton armé) (école de spécialisation) IMT - Technopôle Château-Gombert, 13451 Marseille cedex 20	Consulaire Industrie	1956	Ingénieur diplômé de l'Institut supérieur du bâtiment et des travaux publics, spécialité ouvrages d'art	Formation initiale sous statut d'étudiant		2005	2008/2009
			Ingénieur diplômé de l'Institut supérieur du bâtiment et des travaux publics, spécialité infrastructures et géotechnique	Formation initiale sous statut d'étudiant		2005	2008/2009

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
Académie : AMIENS Université de technologie de Compiègne rue Roger Couffolenc, B.P. 60319, 60206 Compiègne cedex	Public Education nationale	1975	Ingénieur diplômé de l'Université de technologie de Compiègne, spécialité génie biologique	Formation initiale sous statut d'étudiant		2004	2009/2010
				Formation continue		2004	2009/2010
				Formation initiale sous statut d'étudiant		2004	2009/2010
				Formation continue		2004	2009/2010
				Formation initiale sous statut d'étudiant		2004	2009/2010
				Formation continue		2004	2009/2010
				Formation initiale sous statut d'étudiant		2004	2009/2010
				Formation continue		2004	2009/2010
				Formation initiale sous statut d'étudiant		2004	2009/2010
				Formation continue		2004	2009/2010
			Ingénieur diplômé de l'Université de technologie de Compiègne, spécialité mécanique				
			Ingénieur diplômé de l'Université de technologie de Compiègne, spécialité informatique				
			Ingénieur diplômé de l'Université de technologie de Compiègne, spécialité systèmes urbains				

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
Institut supérieur agricole de Beauvais 19 rue Pierre-Waguet, B. P. 313, 60026 Beauvais cedex	Privé	1964	Ingénieur diplômé de l'Institut supérieur agricole de Beauvais, spécialité agriculture	Formation initiale sous statut d'étudiant		2004	2009/2010
				Formation continue		2004	2009/2010
				Formation initiale sous statut d'apprenti		2004	2009/2010
				Formation initiale sous statut d'étudiant		2004	2009/2010
Ecole supérieure d'ingénieurs en électronique et électrotechnique d'Amiens 14 quai de la Somme, B. P. 100 80083 Amiens cedex 2	Consulaire Industrie	1994	Ingénieur diplômé de l'Ecole supérieure d'ingénieurs en électrotechnique et électronique d'Amiens	Formation initiale sous statut d'étudiant		2004	2009/2010
Académie : BESANCON							
Ecole nationale supérieure de mécanique et des microtechniques 26 chemin de l'Épitaphe, 25030 Besançon cedex	Public Education nationale	Avant 1934	Ingénieur diplômé de l'Ecole nationale supérieure de mécanique et des microtechniques	Formation initiale sous statut d'étudiant		2004	2009/2010
				Formation initiale sous statut d'apprenti	ITI Franche-Comté	2004	2009/2010
Université de technologie de Belfort-Montbéliard, 90010 Belfort cedex	Public Education nationale	1999	Ingénieur diplômé de l'Université de technologie de Belfort-Montbéliard, spécialité automatique, électrotechnique et informatique industrielle	Formation initiale sous statut d'étudiant		2004	2009/2010
				Formation continue		2004	2009/2010
				Formation initiale sous statut d'étudiant		2004	2009/2010
			Ingénieur diplômé de l'Université de technologie de Belfort-Montbéliard, spécialité systèmes de production	Formation continue		2004	2009/2010

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 de Besançon Institut supérieur d'ingénieurs de Franche-Comté 1 rue Goudimeil, 25030 Besançon cedex	Public Education nationale	2001	Ingénieur diplômé de l'Université de technologie de Belfort-Montbéliard, spécialité informatique	Formation initiale sous statut d'étudiant		2004	2009/2010
				Formation continue		2004	2009/2010
				Formation initiale sous statut d'étudiant		2004	2009/2010
				Formation continue		2004	2009/2010
Académie : BORDEAUX Ecole nationale supérieure de chimie et de physique de Bordeaux 16 avenue Pey-Berland, 33607 Pessac cedex	Public Education nationale	Avant 1934	Ingénieur diplômé de l'École nationale supérieure de chimie et de physique de Bordeaux	Formation initiale sous statut d'étudiant		2005	2010/2011
				Formation continue		2005	2010/2011
				Formation initiale sous statut d'apprenti		2005	2010/2011
				Formation initiale sous statut d'étudiant		2005	2007/2008
			Ingénieur diplômé de l'École nationale supérieure de chimie et de physique de Bordeaux (diplôme de spécialisation)	Formation continue		2005	2007/2008

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 supérieure d'électronique, informatique et radiocommunications de Bordeaux 1 avenue du Docteur Schweitzer, BP 99, 33402 Talence cedex	Public Education nationale	Avant 1934	Ingénieur diplômé de l'Ecole nationale supérieure d'électronique, informatique et radiocommunications de Bordeaux, spécialité électronique	Formation initiale sous statut d'étudiant		2005	2010/2011
				Formation continue		2005	2010/2011
				Formation initiale sous statut d'étudiant		2005	2010/2011
				Formation continue		2005	2010/2011
				Formation initiale sous statut d'étudiant		2005	2010/2011
				Formation continue		2005	2010/2011
				Formation initiale sous statut d'étudiant		2005	2010/2011
				Formation continue		2005	2010/2011
				Formation initiale sous statut d'apprenti	ITII Aquitaine	2005	2010/2011
Formation continue	ITII Aquitaine	2005	2010/2011				
Université Bordeaux I Ecole d'ingénieurs en modélisation mathématique et mécanique 351 cours de la Libération, 33405 Talence cedex	Public Education nationale	1997	Ingénieur diplômé de l'Ecole d'ingénieurs en modélisation mathématique et mécanique de l'Université Bordeaux I	Formation initiale sous statut d'étudiant		2005	2007/2008
				Formation initiale sous statut d'étudiant		2005	2007/2008
Université Bordeaux I Institut des sciences et techniques des aliments, avenue des Facultés, 33405 Talence cedex	Public Education nationale	1986	Ingénieur diplômé de l'Institut des sciences et techniques des aliments de l'Université Bordeaux I	Formation initiale sous statut d'étudiant		2005	2007/2008
				Formation continue		2005	2007/2008
Université Bordeaux II Ecole supérieure de technologie des biomolécules de Bordeaux 146 rue Léo-Saignat, 33076 Bordeaux cedex	Public Education nationale	1994	Ingénieur diplômé de l'Ecole supérieure de technologie des biomolécules de Bordeaux de l'Université Bordeaux II	Formation initiale sous statut d'étudiant		2005	2010/2011

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 Bordeaux II Institut de cognitive 146, rue Léo-Saignat 33076 Bordeaux cedex	Public Education nationale	2002	Ingénieur diplômé de l'Institut de cognitive de l'Université Bordeaux II	Formation initiale sous statut d'étudiant		2005	2007/2008
Université de Pau Ecole nationale supérieure en génie des technologies industrielles Rue Jules Ferry, 64000 Pau Université de Pau Avenue de l'Université, BP 576, 64012 Pau Université cedex - formation à Anglet	Public Education nationale Public Education nationale	1991 1995	Ingénieur diplômé de l'Ecole nationale supérieure en génie des technologies industrielles de l'Université de Pau Ingénieur diplômé de l'Université de Pau, spécialité bâtiment et travaux publics	Formation initiale sous statut d'étudiant Formation initiale sous statut d'étudiant		2005 2005	2007/2008 2007/2008
Ecole nationale d'ingénieurs des travaux agricoles de Bordeaux 1 cours du Général de Gaulle, B.P. 201, 33175 Gradignan cedex	Public Agriculture	1965	Ingénieur diplômé de l'Ecole nationale d'ingénieurs des travaux agricoles de Bordeaux	Formation initiale sous statut d'étudiant Formation continue		2005 2005	2010/2011 2010/2011
Ecole supérieure des technologies industrielles avancées B.P. 215 64102 Bayonne cedex	Consulaire Industrie	1997	Ingénieur diplômé de l'Ecole supérieure des technologies industrielles avancées	Formation initiale sous statut d'étudiant Formation initiale sous statut d'apprenti		2004 2006	2007/2008 2008/2009
Académie : CAEN							
Ecole nationale supérieure d'ingénieurs de Caen 6 boulevard du Maréchal Juin, 14050 Caen cedex	Public Education nationale	1979	Ingénieur diplômé de l'Ecole nationale supérieure d'ingénieurs de Caen, spécialité électronique	Formation initiale sous statut d'étudiant Formation continue		2002 2002	2007/2008 2007/2008

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 d'ingénieurs de Caen, spécialité informatique	Formation initiale sous statut d'étudiant Formation continue Formation initiale sous statut d'apprenti		2002 2002 2004	2007/2008 2007/2008 2006/2007
			Ingénieur diplômé de l'Ecole nationale supérieure d'ingénieurs de Caen, spécialité matériaux-chimie	Formation initiale sous statut d'étudiant		2002	2007/2008
			Ingénieur diplômé de l'Ecole nationale supérieure d'ingénieurs de Caen, spécialité mécanique	Formation continue	ITI Basse-Normandie	2002	2007/2008
Université de Caen Ecole d'ingénieurs de Cherbourg Site universitaire, rue Louis Aragon, B.P. 78, 50130 Octeville	Public Education nationale	1993	Ingénieur diplômé de l'Ecole d'ingénieurs de Cherbourg de l'Université de Caen	Formation initiale sous statut d'étudiant		2005	2007/2008
Ecole supérieure d'ingénieurs des travaux de la construction de Caen 1 rue Pierre et Marie Curie, 14610 Epron	Privé	1997	Ingénieur diplômé de l'Ecole supérieure d'ingénieurs des travaux de la construction de Caen	Formation initiale sous statut d'étudiant Formation initiale sous statut d'apprenti		2002 2005	2007/2008 2007/2008
Ecole d'ingénieurs en plasturgie industrielle d'Alençon, Montfoulon, 61041 Alençon cedex	Privé	1993	Ingénieur diplômé de l'Ecole d'ingénieurs en plasturgie industrielle d'Alençon	Formation initiale sous statut d'étudiant Formation initiale sous statut d'apprenti		2005 2006	2007/2008 2007/2008
Académie : CLERMONT-FERRAND							
Ecole nationale supérieure de chimie de Clermont-Ferrand Ensemble scientifique des Cézéaux, B.P. 187, 63174 Aubière cedex	Public Education nationale	Avant 1934	Ingénieur diplômé de l'Ecole nationale supérieure de chimie de Clermont-Ferrand	Formation initiale sous statut d'étudiant		2003	2008/2009