

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

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 français de mécanique avancée Campus des Cézeaux, B.P. 265, 63175 Aubière cedex	Public Education nationale	1991	Ingénieur diplômé de l'Institut français de mécanique avancée, spécialité génie industriel	Formation initiale sous statut d'étudiant	ITI Auvergne	2003	2008/2009
				Formation initiale sous statut d'apprenti		2005	2008/2009
Université Clermont-Ferrand II Centre universitaire des sciences et techniques, rue des Meuniers, B.P. 206, 63174 Aubière cedex	Public Education nationale	1976	Ingénieur diplômé du Centre universitaire des sciences et techniques de l'Université Clermont-Ferrand II, spécialité génie biologique	Formation initiale sous statut d'étudiant		2003	2008/2009
				Formation continue		2003	2008/2009
				Formation initiale sous statut d'étudiant		2003	2008/2009
				Formation continue		2003	2008/2009
				Formation initiale sous statut d'étudiant		2003	2008/2009
				Formation continue		2003	2008/2009
			Ingénieur diplômé du Centre universitaire des sciences et techniques de l'Université Clermont-Ferrand II, spécialité génie électrique	Formation initiale sous statut d'étudiant		2003	2008/2009
				Formation continue		2003	2008/2009
			Ingénieur diplômé du Centre universitaire des sciences et techniques de l'Université Clermont-Ferrand II, spécialité génie mathématique et modélisation	Formation initiale sous statut d'étudiant		2003	2008/2009
				Formation continue		2003	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
Université Clermont-Ferrand II Institut supérieur d'informatique, de modélisation et de leurs applications, 63170 Aubière	Public Education nationale	1993	Ingénieur diplômé du Centre universitaire des sciences et techniques de l'Université Clermont- Ferrand II, spécialité génie physique	Formation initiale sous statut d'étudiant		2003	2008/2009
				Formation continue		2003	2008/2009
				Formation initiale sous statut d'étudiant		2003	2008/2009
Ecole nationale d'ingénieurs des travaux agricoles de Clermont-Ferrand Marmilhat, 63370 Lempdes	Public Agriculture	1985	Ingénieur diplômé de l'Ecole nationale d'ingénieurs des travaux agricoles de Clermont-Ferrand	Formation initiale sous statut d'étudiant		2003	2008/2009
				Formation continue		2003	2008/2009
Académie : DIJON							
Université de Dijon Ecole nationale supérieure de biologie appliquée à la nutrition et à l'alimentation de Dijon Campus universitaire, 1 esplanade Erasme, 21000 Dijon	Public Education nationale	1967	Ingénieur diplômé de l'Ecole nationale supérieure de biologie appliquée à la nutrition et à l'alimentation de Dijon de l'Université de Dijon	Formation initiale sous statut d'étudiant		2004	2009/2010
				Formation initiale de recherche en matériaux d'ingénieurs spécialité matériaux		2004	2009/2010
				Formation initiale de recherche d'ingénieurs d'ingénieurs de recherche en matériaux de l'Université de Dijon, spécialité informatique et électronique		2004	2009/2010
Université de Dijon Ecole supérieure d'ingénieurs de recherche en matériaux 9 avenue Alain Savary, B.P. 47 870, 21078 Dijon cedex	Public Education nationale	1998	Ingénieur diplômé de l'Institut supérieur de l'automobile et des transports de Nevers de l'Université de Dijon	Formation initiale sous statut d'étudiant		2004	2006/2007
				Formation initiale de recherche en matériaux de l'Université de Dijon, spécialité informatique et électronique		2004	2009/2010
Université de Dijon Institut supérieur de l'automobile et des transports de Nevers 49 rue Mlle Bourgeois, case 31, 58027 Nevers cedex	Public Education nationale	1991	Ingénieur diplômé de l'Institut supérieur de l'automobile et des transports de Nevers de l'Université de Dijon	Formation initiale de recherche en matériaux de l'Université de Dijon, spécialité informatique et électronique		2004	2009/2010
				Formation initiale de recherche en matériaux de l'Université de Dijon, spécialité informatique et électronique		2004	2009/2010
Université de Dijon Campus universitaire Montmuzard B.P. 400, 21011 Dijon cedex	Public Education nationale	1990	Ingénieur diplômé de l'Université de Dijon, spécialité génie industriel	Formation initiale continue	ITI Bourgogne	2004	2009/2010
				Formation initiale sous statut d'apprenti		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
Etablissement national d'enseignement supérieur agronomique de Dijon 21 boulevard Docteur Petitjean, 21000 Dijon	Public Agriculture	1993	Ingénieur diplômé de l'Établissement national d'enseignement supérieur agronomique de Dijon, spécialité agriculture Ingénieur diplômé de l'Établissement national d'enseignement supérieur agronomique de Dijon, spécialité industries agro-alimentaires	Formation initiale sous statut d'étudiant Formation continue Formation continue		2004 2004 2004	2009/2010 2009/2010 2009/2010
Académie : GRENOBLE							
Institut national polytechnique de Grenoble 46 avenue Félix Viallet, 38031 Grenoble Cedex 1 Institut national polytechnique de Grenoble Ecole nationale supérieure d'électrochimie et d'électrometallurgie de Grenoble Domaine universitaire, 1130 rue de la Piscine, B.P. 75, 38402 Saint-Martin d'Hères cedex	Public Education nationale	Avant 1934	Ingénieur diplômé de l'Institut national polytechnique de Grenoble-Ecole nationale supérieure d'électrochimie et d'électrometallurgie de Grenoble	Formation initiale sous statut d'étudiant Formation continue Formation initiale sous statut d'étudiant		2003 2003 2003	2008/2009 2008/2009 2008/2009
Institut national polytechnique de Grenoble Ecole nationale supérieure d'électronique et de radioélectricité de Grenoble 23 rue des Martyrs, B.P. 257, 38016 Grenoble cedex 1	Public Education nationale	1990	Ingénieur diplômé de l'Institut national polytechnique de Grenoble-Ecole nationale supérieure de génie industriel	Formation initiale sous statut d'étudiant Formation continue Formation initiale sous statut d'étudiant		2003 2003 2003	2008/2009 2008/2009 2008/2009
Institut national polytechnique de Grenoble Ecole nationale supérieure de génie industriel 46 avenue Félix Viallet, 38031 Grenoble cedex	Public Education nationale	Avant 1934	Ingénieur diplômé de l'Institut national polytechnique de Grenoble-Ecole nationale supérieure de mécanique et de mécanique de Grenoble Domaine universitaire, 1023 rue de la Piscine, B.P. 95, 38402 Saint-Martin d'Hères cedex	Formation initiale sous statut d'étudiant Formation continue Formation initiale sous statut d'étudiant		2003 2003 2003	2008/2009 2008/2009 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
Institut national polytechnique de Grenoble Ecole nationale supérieure d'ingénieurs électriciens de Grenoble Domaine universitaire, rue de la Houille Blanche B.P. 46, 38402 Saint-Martin d'Hères cedex	Public Education nationale	Avant 1934	Ingénieur diplômé de l'Institut national polytechnique de Grenoble-Ecole nationale supérieure d'ingénieurs électriciens de Grenoble	Formation initiale sous statut d'étudiant Formation continue		2003	2008/2009
Institut national polytechnique de Grenoble Ecole nationale supérieure d'informatique et de mathématiques appliquées de Grenoble Domaine universitaire, 213 rue de la Bibliothèque, B.P. 53X, 38041 Grenoble cedex	Public Education nationale	1963	Ingénieur diplômé de l'Institut national polytechnique de Grenoble-Ecole nationale supérieure d'informatique et de mathématiques appliquées de Grenoble	Formation initiale sous statut d'étudiant Formation continue		2003	2008/2009
Institut national polytechnique de Grenoble Ecole nationale supérieure de physique de Grenoble Domaine universitaire, rue de la Houille Blanche, B.P. 46, 38402 Saint-Martin d'Hères cedex	Public Education nationale	1986	Ingénieur diplômé de l'Institut national polytechnique de Grenoble-Ecole nationale supérieure de physique de Grenoble	Formation initiale sous statut d'étudiant Formation continue		2003	2008/2009
- Ecole supérieure d'ingénieurs en systèmes industriels avancés Rhône-Alpes 50 rue Barthélémy de Laffemas, B.P. 54, 26902 Valence cedex 9	Public Education nationale	1995	Ingénieur diplômé de l'Institut national polytechnique de Grenoble-Ecole supérieure d'ingénieurs en systèmes industriels avancés Rhône-Alpes, spécialité électronique et informatique industrielle	Formation initiale sous statut d'étudiant Formation continue		2003	2008/2009
			Ingénieur diplômé de l'Institut national polytechnique de Grenoble-Ecole supérieure d'ingénieurs en systèmes industriels avancés Rhône-Alpes, spécialité informatique et réseau	Formation initiale sous statut d'étudiant Formation continue		2003	2008/2009
			Ingénieur diplômé de l'Institut national polytechnique de Grenoble - Ecole supérieure d'ingénieurs en systèmes industriels avancés Rhône-Alpes, spécialité électronique et informatique industrielle	Formation initiale sous statut d'apprenti	ITI Dauphiné-Vivrais	2006	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
Institut national polytechnique de Grenoble Département télécommunications 46 avenue Félix Viallet, 38031 Grenoble cedex 1	Public Education nationale	1999	Ingénieur diplômé de l'Institut national polytechnique de Grenoble, spécialité télécommunications	Formation initiale sous statut d'étudiant		2003	2008/2009
				Formation continue		2003	2008/2009
Institut national polytechnique de Grenoble Années de spécialisation			Ingénieur diplômé de l'année de spécialisation micro-électronique de l'Institut national polytechnique de Grenoble (<i>diplôme de spécialisation</i>)	Formation initiale sous statut d'étudiant		2003	2005/2006
				Formation continue		2003	2005/2006
			Ingénieur diplômé de l'année de spécialisation informatique de l'Institut national polytechnique de Grenoble (<i>diplôme de spécialisation</i>)	Formation initiale sous statut d'étudiant		2003	2008/2009
				Formation continue		2003	2008/2009
			Ingénieur diplômé de l'année de spécialisation électrochimie et électrometallurgie de l'Institut national polytechnique de Grenoble (<i>diplôme de spécialisation</i>)	Formation initiale sous statut d'étudiant		2003	2008/2009
				Formation continue		2003	2008/2009
			Ingénieur diplômé de l'année de spécialisation automatique de l'Institut national polytechnique de Grenoble (<i>diplôme de spécialisation</i>)	Formation initiale sous statut d'étudiant		2003	2008/2009
				Formation continue		2003	2008/2009
			Ingénieur diplômé de l'année de spécialisation électrotechnique de l'Institut national polytechnique de Grenoble (<i>diplôme de spécialisation</i>)	Formation initiale sous statut d'étudiant		2003	2008/2009
				Formation continue		2003	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
Université de Chambéry Ecole supérieure d'ingénieurs d'Annecy 41 avenue de la Plaine, B.P. 806, 74016 Annecy cedex <i>(école intégrée dans l'Ecole polytechnique universitaire de Savoie, créée par le décret n° 2006-801 du 5 juillet 2006)</i>	Public Education nationale	1993	Ingénieur diplômé de l'année de spécialisation hydraulique de l'Institut national polytechnique de Grenoble (<i>diplôme de spécialisation</i>)	Formation initiale sous statut d'étudiant		2003	2008/2009
			Ingénieur diplômé de l'année de spécialisation traitement du signal de l'Institut national polytechnique de Grenoble (<i>diplôme de spécialisation</i>)	Formation continue		2003	2008/2009
			Ingénieur diplômé de l'Ecole supérieure d'ingénieurs d'Annecy de l'Université de Chambéry, spécialité automatique et informatique industrielle	Formation initiale sous statut d'étudiant		2003	2008/2009
			Ingénieur diplômé de l'Ecole supérieure d'ingénieurs d'Annecy de l'Université de Chambéry, spécialité productique	Formation initiale sous statut d'étudiant		2003	2008/2009
			Ingénieur diplômé de l'Ecole supérieure d'ingénieurs d'Annecy de l'Université de Chambéry, spécialité physique appliquée et instrumentation	Formation initiale sous statut d'étudiant		2003	2008/2009
			Ingénieur diplômé de l'Ecole supérieure d'ingénieurs d'Annecy de l'Université de Chambéry, spécialité génie logiciel et des services	Formation initiale sous statut d'étudiant		2003	2008/2009
			Ingénieur diplômé de l'Ecole supérieure d'ingénieurs d'Annecy de l'Université de Chambéry, spécialité mécanique-productique	Formation initiale sous statut d'apprenti	ITI des Deux-Savoies	2003	2008/2009
				Formation continue	ITI des Deux-Savoies	2003	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
Université de Chambéry Ecole supérieure d'ingénieurs de Chambéry, Campus scientifique, 73376 Le Bourget du Lac cedex (école intégrée dans l'Ecole polytechnique universitaire de Savoie, créée par le décret n° 2006-801 du 5 juillet 2006)	Public Education nationale	1988	Ingénieur diplômé de l'Ecole supérieure d'ingénieurs de Chambéry de l'Université de Chambéry, spécialité génie de l'environnement	Formation initiale sous statut d'étudiant		2003	2008/2009
			Ingénieur diplômé de l'Ecole supérieure d'ingénieurs de Chambéry de l'Université de Chambéry, spécialité ingénierie du bâtiment	Formation initiale sous statut d'étudiant		2003	2008/2009
			Ingénieur diplômé de l'Ecole supérieure d'ingénieurs de Chambéry de l'Université de Chambéry, spécialité matériaux composites	Formation initiale sous statut d'étudiant		2003	2008/2009
Université Grenoble I Ecole polytechnique de l'Université Grenoble I 28 avenue Benoît Frachon, Saint-Martin-d'Hères, B.P. 53, 38041 Grenoble cedex 9	Public Education nationale	2002	Ingénieur diplômé de l'Ecole polytechnique de l'Université Grenoble I, spécialité géotechnique	Formation initiale sous statut d'étudiant		2003	2008/2009
			Ingénieur diplômé de l'Ecole polytechnique de l'Université Grenoble I, spécialité informatique industrielle et instrumentation	Formation continue		2003	2008/2009
			Ingénieur diplômé de l'Ecole polytechnique de l'Université Grenoble I, spécialité électronique et informatique industrielle	Formation initiale sous statut d'apprenti		2006	2008/2009
			Ingénieur diplômé de l'Ecole polytechnique de l'Université Grenoble I, spécialité prévention des risques	Formation initiale sous statut d'étudiant		2003	2008/2009
				Formation continue		2003	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
Ecole française de papeterie et des industries graphiques Domaine universitaire, 461 rue de la Papeterie, B.P. 65, 38402 Saint-Martin d'Hères cedex	Privé	Avant 1934	Ingénieur diplômé de l'Ecole française de papeterie et des industries graphiques, spécialité imprimerie, transformation	Formation initiale sous statut d'étudiant		2003	2008/2009
				Formation continue		2003	2008/2009
				Formation initiale sous statut d'apprenti		2003	2008/2009
				Formation initiale sous statut d'étudiant		2003	2008/2009
				Formation continue		2003	2008/2009
				Formation initiale sous statut d'apprenti		2003	2008/2009
				Formation initiale sous statut d'étudiant		2003	2008/2009
				Formation continue		2003	2008/2009
				Formation initiale sous statut d'étudiant		2003	2008/2009
				Formation continue		2003	2008/2009
			Ingénieur diplômé de l'Ecole polytechnique de l'Université Grenoble I, spécialité réseaux informatiques et communication multimédia	Formation initiale sous statut d'étudiant		2003	2008/2009
			Ingénieur diplômé de l'Ecole polytechnique de l'Université Grenoble I, spécialité matériaux	Formation continue		2003	2008/2009
			Ingénieur diplômé de l'Ecole polytechnique de l'Université Grenoble I, spécialité technologies de l'information pour la santé	Formation initiale sous statut d'étudiant		2006	2008/2009
				Formation continue		2006	2008/2009
				Formation initiale sous statut d'étudiant		2006	2008/2009
				Formation continue		2006	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 : LILLE							
Ecole centrale de Lille Cité scientifique, B.P. 48, 59651 Villeneuve d'Ascq cedex	Public Education nationale	Avant 1934	Ingénieur diplômé de l'École centrale de Lille	Formation initiale sous statut d'étudiant		2004	2009/2010
				Formation continue		2004	2009/2010
Ecole nationale supérieure des arts et industries textiles 9 rue de l'Ermitage, B.P. 30329, 59056 Roubaix cedex	Public Education nationale	1945	Ingénieur diplômé de l'École centrale de Lille, spécialité génie industriel et entrepreneurial	Formation initiale sous statut d'étudiant		2004	2009/2010
				Formation initiale sous statut d'étudiant		2004	2005/2006
				Formation continue	IGII		arrêté du recrutement 2009/2010
Ecole nationale supérieure de chimie de Lille Centre universitaire scientifique, B.P. 108, 59652 Villeneuve d'Ascq cedex	Public Education nationale	Avant 1934	Ingénieur diplômé de l'École nationale supérieure de chimie de Lille	Formation initiale sous statut d'étudiant		2004	2009/2010
				Formation initiale sous statut d'apprenti		2004	2009/2010
Université de Valenciennes Ecole nationale supérieure d'ingénieurs en informatique, automatique, mécanique, énergétique et électronique Le Mont Houy, 59313 Valenciennes cedex 9	Public Education nationale	2002	Ingénieur diplômé de l'École nationale supérieure d'ingénieurs en informatique, automatique, mécanique, énergétique et électronique de l'Université de Valenciennes, spécialité informatique et automatique	Formation initiale sous statut d'étudiant		2004	2006/2007
				Formation continue		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
			Ingénieur diplômé de l'Ecole nationale supérieure d'ingénieurs en informatique, automatique, mécanique, énergétique et électronique de l'Université de Valenciennes, spécialité mécanique et énergétique	Formation initiale sous statut d'étudiant		2004	2006/2007
			Ingénieur diplômé de l'Ecole nationale supérieure d'ingénieurs en informatique, automatique, mécanique, énergétique et électronique de l'Université de Valenciennes, spécialité mécatronique	Formation initiale sous statut d'étudiant		2004	2006/2007
			Ingénieur diplômé de l'Ecole nationale supérieure d'ingénieurs en informatique, automatique, mécanique, énergétique et électronique de l'Université de Valenciennes, spécialité mécanique	Formation initiale sous statut d'étudiant	ITII Nord-Pas de Calais	2004	2006/2007
			Ingénieur diplômé de l'Ecole nationale supérieure d'ingénieurs en informatique, automatique, mécanique, énergétique et électronique de l'Université de Valenciennes, spécialité mécanique	Formation initiale sous statut d'apprenti	ITII Nord-Pas de Calais	2004	2006/2007
Université Lille 1 Ecole polytechnique universitaire de Lille Cité scientifique, 59655 Villeneuve d'Ascq cedex	Public Education nationale	2002	Ingénieur diplômé de l'Ecole polytechnique universitaire de Lille de l'Université Lille 1, spécialité génie informatique et statistique	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

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 polytechnique universitaire de Lille de l'Université Lille 1, spécialité informatique, microélectronique, automatique	Formation initiale sous statut d'étudiant		2004	2009/2010
			Ingénieur diplômé de l'Ecole polytechnique universitaire de Lille de l'Université Lille 1, spécialité instrumentation scientifique	Formation continue		2004	2009/2010
			Ingénieur diplômé de l'Ecole polytechnique universitaire de Lille de l'Université Lille 1, spécialité mécanique	Formation initiale sous statut d'étudiant		2004	2009/2010
			Ingénieur diplômé de l'Ecole polytechnique universitaire de Lille de l'Université Lille 1, spécialité matériaux	Formation continue		2004	2009/2010
			Ingénieur diplômé de l'Ecole polytechnique universitaire de Lille de l'Université Lille 1, spécialité agroalimentaire	Formation initiale sous statut d'étudiant		2004	2009/2010
			Ingénieur diplômé de l'Ecole polytechnique universitaire de Lille de l'Université Lille 1, spécialité production	Formation continue	ITII Nord Pas de Calais	2004	2009/2010
			Ingénieur diplômé de l'Ecole polytechnique universitaire de Lille de l'Université Lille 1, spécialité production (en convention avec l'université du Littoral)	Formation initiale sous statut d'apprenti	ITII Nord Pas de Calais	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
Ecole nationale supérieure des techniques industrielles et des mines de Douai 941 rue Charles Bourseul, B.P. 10838, 59508 Douai cedex	Public Industrie	1966	Ingénieur diplômé de l'Ecole nationale supérieure des techniques industrielles et des mines de Douai	Formation initiale sous statut d'étudiant		2004	2009/2010
				Formation continue		2004	2009/2010
				Formation continue	IPHC	2004	2006/2007
				Formation initiale sous statut d'étudiant	IPHC	2004	2006/2007
				Formation initiale sous statut d'apprenti	IPHC	2004	2006/2007
Ecole nationale supérieure des techniques industrielles et des mines de Douai Ecole supérieure de métrologie 941 rue Charles Bourseul, B.P. 10838, 59508 Douai cedex (école de spécialisation)	Public Industrie	1979	Ingénieur diplômé de l'Ecole supérieure de métrologie de l'Ecole nationale supérieure des techniques industrielles et des mines de Douai	Formation initiale sous statut d'étudiant		2004	2009/2010
				Formation initiale sous statut d'apprenti		2004	2009/2010
				Formation initiale sous statut d'étudiant		2004	2009/2010
TELECOM Lille 1 (ex Université Lille I et Institut national de stéréocommunications, Ecole nouvelle d'ingénieurs en communication) Cité scientifique, rue Guglielmo Marconi 59658 Villeneuve d'Ascq cedex	Privé	1990	Ingénieur diplômé de TELECOM Lille 1	Formation initiale sous statut d'étudiant		2004	2009/2010
				Formation continue		2004	2009/2010
				Formation initiale sous statut d'apprenti		2004	2009/2010
Ecole d'ingénieurs du Pas-de-Calais Campus de la Malassise, B.P. 39, 62967 Longuenesse cedex	Privé	1991	Ingénieur diplômé de l'Ecole d'ingénieurs du Pas-de-Calais	Formation initiale sous statut d'étudiant		2004	2009/2010
				Formation initiale sous statut d'apprenti		2004	2009/2010
Ecole des hautes études d'ingénieur (ex Ecole des hautes études industrielles) 13 rue de Toul, 59046 Lille cedex	Privé	1935	Ingénieur diplômé de l'Ecole des hautes études d'ingénieur	Formation initiale sous statut d'étudiant		2004	2009/2010
				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
Institut supérieur de l'électronique et du numérique de Lille Lille 41 boulevard Vauban, 59046 Lille cedex	Privé	1960	Ingénieur diplômé de l'Institut supérieur de l'électronique et du numérique de Lille	Formation initiale sous statut d'étudiant		2004	2009/2010
Institut supérieur d'agriculture de Lille 41 rue du Port, 59046 Lille cedex	Privé	1967	Ingénieur diplômé de l'Institut supérieur d'agriculture de Lille	Formation initiale sous statut d'étudiant		2004	2009/2010
- formation à Lille et à Antibes			Ingénieur diplômé de l'Institut supérieur d'agriculture de Lille, spécialité aménagement paysager de l'espace	Formation continue	ITIAPE	2004	2009/2010
				Formation initiale sous statut d'apprenti	ITIAPE	2004	2005/2006
							2005/2006
Académie : LIMOGES							
Ecole nationale supérieure de céramique industrielle, 47 à 73 avenue Albert Thomas, 87065 Limoges cedex	Public Education nationale	Avant 1934	Ingénieur diplômé de l'Ecole nationale supérieure de céramique industrielle	Formation initiale sous statut d'étudiant		2005	2007/2008
Université de Limoges Ecole nationale supérieure d'ingénieurs de Limoges, Technopole Parc d'Ester, 87068 Limoges cedex	Public Education nationale	1992	Ingénieur diplômé de l'Ecole nationale supérieure d'ingénieurs de Limoges de l'Université de Limoges, spécialité eau et environnement	Formation initiale sous statut d'étudiant		2005	2007/2008
			Ingénieur diplômé de l'Ecole nationale supérieure d'ingénieurs de Limoges de l'Université de Limoges, spécialité électronique et télécommunications	Formation initiale sous statut d'étudiant		2005	2007/2008
			Ingénieur diplômé de l'Ecole nationale supérieure d'ingénieurs de Limoges de l'Université de Limoges, spécialité matériaux	Formation initiale sous statut d'étudiant		2005	2007/2008
			Ingénieur diplômé de l'Ecole nationale supérieure d'ingénieurs de Limoges de l'Université de Limoges, spécialité mécatronique	Formation initiale sous statut d'étudiant		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
Institut d'ingénierie informatique de Limoges 43 rue Sainte-Anne, B.P. 834, 87015 Limoges cedex	Consulaire Industrie	1995	Ingénieur diplômé de l'Institut d'ingénierie informatique de Limoges	Formation initiale sous statut d'étudiant		2005	2010/2011
				Formation initiale sous statut d'apprenti		2005	2010/2011
				Formation initiale sous statut d'apprenti	ITII Midi-Pyrénées	2005	2010/2011
Académie : LYON							
Ecole centrale de Lyon 36 avenue Guy de Collongue, B.P. 163, 69131 Ecully cedex	Public Education nationale	1936	Ingénieur diplômé de l'Ecole centrale de Lyon	Formation initiale sous statut d'étudiant		2003	2008/2009
				Formation initiale sous statut d'étudiant		2003	2006/2007
Ecole nationale d'ingénieurs de Saint-Etienne 58 rue Jean Parot, 42023 Saint-Etienne cedex 2	Public Education nationale	1961	Ingénieur diplômé de l'Ecole nationale d'ingénieurs de Saint-Etienne, spécialité génie mécanique	Formation continue		2003	2006/2007
				Formation initiale sous statut d'étudiant		2003	2006/2007
				Formation initiale sous statut d'étudiant		2003	2006/2007
Institut national des sciences appliquées de Lyon 20 avenue Albert Einstein, bâtiment 209, 69621 Villeurbanne cedex	Public Education nationale	1957	Ingénieur diplômé de l'Institut national des sciences appliquées de Lyon, spécialité biosciences	Formation initiale sous statut d'étudiant		2003	2008/2009
				Formation initiale sous statut d'étudiant		2003	2008/2009
				Formation continue		2003	2008/2009