

# Arrêté du 31 mai 2018

portant accréditation d'écoles à organiser les épreuves de l'examen conduisant à la délivrance du titre d'ingénieur diplômé par l'État

NOR: ESRS1813985A

ELI: <https://www.legifrance.gouv.fr/eli/arrete/2018/5/31/ESRS1813985A/jo/texte>

La ministre de l'enseignement supérieur, de la recherche et de l'innovation,  
Vu les articles L. 642-9 et D. 642-11 à 13 du code de l'éducation ;  
Vu l'arrêté du 30 mars 2001 fixant les modalités de l'examen conduisant à la délivrance du titre d'ingénieur diplômé par l'État ;  
Vu l'arrêté du 26 mai 2015 fixant la liste des spécialités dans lesquelles peut être délivré le titre d'ingénieur diplômé par l'État ;  
Vu l'arrêté du 12 juin 2015 portant habilitation d'écoles à organiser les épreuves de l'examen conduisant à la délivrance du titre d'ingénieur diplômé par l'État ;  
Vu le vote de la commission des titres d'ingénieur en date du 15 mai 2018,  
Arrête :

## ARTICLE 1

Les écoles dont la liste figure à l'annexe du présent arrêté sont accréditées à organiser les épreuves de l'examen conduisant à la délivrance du titre d'ingénieur diplômé par l'État, conformément aux modalités fixées dans cette annexe.

## ARTICLE 2

L'accréditation est prononcée pour une durée de trois ans, à compter de la session 2019.

## ARTICLE 3

La dernière session des épreuves de l'examen conduisant à la délivrance du titre d'ingénieur diplômé par l'État, dans les conditions fixées par l'arrêté du 12 juin 2015 susvisé, aura lieu en décembre 2018. A l'issue de cette session, l'arrêté du 12 juin 2015 susvisé est abrogé.

## ARTICLE 4

Le directrice générale de l'enseignement supérieur et de l'insertion professionnelle est chargée de l'exécution du présent arrêté, qui sera publié au Journal officiel de la République française.

## ANNEXE

### SPÉCIALITÉS DANS LESQUELLES PEUT ÊTRE DÉLIVRÉ LE TITRE D'INGÉNIEUR DIPLÔMÉ PAR L'ÉTAT

SPÉCIALITÉS	ÉCOLES AUTORISÉES À ORGANISER LES ÉPREUVES DE L'EXAMEN conduisant au titre d'ingénieur diplômé par l'État						
	Sud-Ouest	Paris	Ile-de-France	Sud-Est	Nord-Ouest	Nord-Est	DOM
Agroalimentaire	IPB - ENSCBP			Université de Montpellier - EPU		AGRO SUP DIJON	Université de La Réunion - ESIROI
Agronomie	INP - ENSAT					AGRO SUP DIJON	
Automatique et informatique industrielle	INSA Toulouse ESTIA	CNAM	ECAMEPMI ENSEA	Université de Montpellier - EPU Université Grenoble Alpes - EPU		YNCRÉA Hauts de France - ISEN LILLE ENSMM	
Bâtiment BTP TP	INSA Toulouse (BTP) ISABTP (BTP)	CNAM : BTP (géométrie, topographie, géologie)	ECAMEPMI (Bâtiment)	Université Clermont-Auvergne - EPU (BTP) Université Grenoble Alpes - EPU (BTP et Bâtiment)	INSA Rennes (BTP et Bâtiment)	IMT Lille Douai (TP et Bâtiment)	Université de La Réunion - ESIROI (Bâtiment)
Chimie	INP - ENSIACET	CNAM		CPE Lyon SIGMA	INSA Rouen	ENSC Lille	
Électronique	IPB - ENSEIRBMATMECA	CNAM	ESIEE Paris ENSEA	Université Grenoble Alpes - EPU CPE Lyon Université d'Orléans - EPU	Saint-Cyr-Coëtquidan	YNCRÉA Hauts de France - ISEN LILLE ESIREM ENSMM	
Énergétique	Université de Poitiers - ENSI Poitiers	CNAM (thermique et techniques nucléaires)	ECAMEPMI	Université d'Orléans - EPU Université de Corse - Paolitech	INSA Rouen (thermique)	IMT Lille Douai (thermique) ESIEE Amiens (Bâtiment)	Université des Antilles ESIROI
Génie biologique	INSA Toulouse	CNAM	EBI	Université Clermont-Auvergne - EPU			

SPÉCIALITÉS	ÉCOLES AUTORISÉES À ORGANISER LES ÉPREUVES DE L'EXAMEN conduisant au titre d'ingénieur diplômé par l'État						
	Sud-Ouest	Paris	Ile-de-France	Sud-Est	Nord-Ouest	Nord-Est	DOM
Génie de l'eau et de l'environnement	Université de Poitiers - ENSI Poitiers	CNAM		Université de Montpellier - EPU			
Génie des procédés	INP - ENSIACET	CNAM		CPE Lyon			
Génie électrique	INP - ENSEEIHT ESTIA	CNAM	ECAMEPMI	Université de Lyon-I - EPU Fondation ECAM	INSA Rennes	ESIEE Amiens	
Génie industriel	INP - ENSIACET ESTIA	CNAM ENSAM	ECAMEPMI	Université d'Orléans - EPU SIGMA Fondation ECAM		ESIEE Amiens IMT Lille Douai	
Génie physique	INSA Toulouse						
Gestion des risques	INP - ENSIACET	CNAM		Université Grenoble Alpes - EPU			
Informatique	IPB - ENSEIRBMATMECA INSA Toulouse	CNAM	ESIEE Paris	Université Grenoble Alpes - EPU Université de Nice - EPU Université de Montpellier - EPU	INSA Rennes Saint-Cyr-Coëtquidan	Université de Lorraine - Télécom - Nancy Yncréa Hauts-de-France - ISEN Lille ESIREM	
Instrumentation	INSA Toulouse	CNAM (méthodes physiques d'analyse chimique)		Université Grenoble Alpes - EPU Université de Lyon-I - EPU		IMT Lille Douai	
Logistique	ESTIA	CNAM	ECAMEPMI	Université Clermont-Ferrand - EPU	ISEL		
Matériaux	INP - ENSIACET	CNAM		Université Grenoble Alpes - EPU Université d'Orléans - EPU		ENSAIT (textile) IMT Lille Douai ESSA (soudage) Université de Lorraine - EEIGM ESIREM ENSMM	Université des Antilles
Mécanique	INSA Toulouse ESTIA	CNAM ENSAM		SIGMA Fondation ECAM	INSA Rouen Écoles de Saint-Cyr-Coëtquidan	IMT Lille Douai ENSMM ESIREM	
Télécommunications & réseaux	INP - ENSEEIHT IPB - ENSEIRBMATMECA		ENSEA	Université Grenoble Alpes - EPU		Yncréa Hauts-de-France - ISEN LILLE	

Nota. - Les indications entre parenthèses précisent la compétence de l'école dans la spécialité.

## ÉCOLES AUTORISÉES À ORGANISER LES ÉPREUVES CONDUISANT AU TITRE D'INGÉNIEUR DIPLÔMÉ PAR L'ÉTAT (CLASSEMENT PAR INTER RÉGION)

### INTERRÉGION : SUD-OUEST

#### • ACADÉMIE DE BORDEAUX

*Institut polytechnique de Bordeaux - École nationale supérieure de chimie, de biologie et de physique (ENSCBP)*

Spécialité :  
- agroalimentaire.

*Institut polytechnique de Bordeaux - École nationale supérieure d'électronique, informatique, télécommunications, mathématiques et mécanique de Bordeaux (ENSEIRB-MATMECA)*

Spécialités :  
- électronique ;  
- informatique ;  
- télécommunications et réseaux.

*École supérieure des technologies industrielles avancées (ESTIA)*

Spécialité :  
- automatique et informatique industrielle ;  
- génie électrique ;  
- génie industriel ;  
- logistique ;  
- mécanique.

*Institut supérieur aquitain du bâtiment et des travaux publics de l'université de Pau et des Pays de l'Adour (ISA BTP)*

Spécialité :  
- bâtiment et travaux publics.

#### • ACADÉMIE DE POITIERS

*École nationale supérieure de Poitiers (ENSI POITIERS)*

Spécialités :  
- énergétique ;  
- génie de l'eau et de l'environnement.

#### • ACADÉMIE DE TOULOUSE

*Institut national polytechnique de Toulouse - École nationale supérieure agronomique de Toulouse (ENSAT)*

Spécialité :  
- agronomie.

*Institut national polytechnique de Toulouse - École nationale supérieure d'électrotechnique, d'électronique, d'informatique, d'hydraulique et des télécommunications (ENSEEIHT)*

Spécialités :  
- génie électrique ;  
- télécommunications et réseaux.

*École nationale supérieure des ingénieurs en arts chimiques et technologiques (ENSIACET)*

Spécialités :  
- chimie ;  
- génie des procédés ;  
- génie industriel ;

- gestion des risques ;
- matériaux.

*Institut national des sciences appliquées de Toulouse (INSA TOULOUSE)*

Spécialités :

- automatique et informatique industrielle ;
- bâtiment et travaux publics ;
- génie biologique ;
- génie physique ;
- informatique ;
- instrumentation ;
- mécanique.

## INTERRÉGION : ILE-DE-FRANCE

### • ACADÉMIE DE CRÉTEIL

*École supérieure d'ingénieurs en électronique et électrotechnique (ESIEE PARIS)*

Spécialités :

- électronique ;
- informatique.

### • ACADÉMIE DE PARIS

*Conservatoire national des arts et métiers (CNAM)*

Spécialités :

- automatique et informatique industriel ;
- bâtiment et travaux publics (compétence en géométrie, topographie, géologie) ;
- chimie ;
- électronique ;
- énergétique (compétence en thermique et techniques nucléaires) ;
- génie biologique ;
- génie de l'eau et de l'environnement ;
- génie des procédés ;
- génie électrique ;
- génie industriel ;
- gestion des risques ;
- informatique ;
- instrumentation (compétence en méthodes physiques d'analyse chimique) ;
- logistique ;
- matériaux ;
- mécanique.

*École nationale supérieure d'arts et métiers (ENSAM)*

Spécialités :

- génie industriel ;
- mécanique.

### • ACADÉMIE DE VERSAILLES

*École de biologie industrielle (EBI)*

Spécialités :

- génie biologique.

*ECAM-EPMI*

Spécialités :

- automatique et informatique industrielle ;
- bâtiment ;
- énergétique ;
- génie électrique ;
- génie industriel ;
- logistique.

*École nationale supérieure de l'électronique et de ses applications (ENSEA)*

Spécialités :

- automatique et informatique industrielle ;
- électronique ;
- télécommunications et réseaux.

## INTERRÉGION : SUD-EST

### • ACADÉMIE DE CLERMONT-FERRAND

*Université de Clermont-Ferrand - École polytechnique universitaire de l'université de Clermont-Ferrand (POLYTECH'CLERMONT)*

Spécialités :

- bâtiment et travaux publics ;
- génie biologique ;
- logistique.

*École d'ingénieur SIGMA Clermont (SIGMA)*

Spécialités :

- chimie ;
- génie industriel ;
- mécanique.

### • ACADÉMIE DE CORSE

*Université de Corse - École d'ingénieurs Paoli Tech*

Spécialité :

- énergétique.

### • ACADÉMIE DE GRENOBLE

*Université Grenoble Alpes - École polytechnique universitaire de l'université Grenoble Alpes (POLYTECH'GRENOBLE)*

Spécialités :

- automatique et informatique industrielle ;
- bâtiment ;
- bâtiment et travaux publics ;
- électronique ;
- gestion des risques ;
- informatique ;
- instrumentation ;
- matériaux ;
- télécommunications et réseaux.

### • ACADÉMIE DE LYON

*École supérieure de chimie, physique, électronique de Lyon (CPE LYON) :*

Spécialités :

- chimie ;
- électronique ;
- génie des procédés.

*Université de Lyon-I - École polytechnique universitaire de l'université Lyon-I (POLYTECH'LYON)*

Spécialités :

- génie électrique ;
- instrumentation.

### • ACADÉMIE DE MONTPELLIER

*Université de Montpellier - École polytechnique universitaire de l'université de Montpellier (POLYTECH'MONTELLIER)*

Spécialités :

- agroalimentaire ;
- automatique et informatique industrielle ;
- génie de l'eau et de l'environnement ;
- informatique.

### • ACADÉMIE DE NICE

*Université de Nice - École polytechnique universitaire de l'université de Nice (POLYTECH'NICE)*

Spécialités :

- informatique

### • ACADÉMIE D'ORLÉANS-TOURS

*Université d'Orléans - École polytechnique universitaire de l'université d'Orléans (POLYTECH'ORLÉANS)*

Spécialités :

- électronique ;
- énergétique ;
- génie industriel ;
- matériaux.

## INTERRÉGION : NORD-OUEST

### • ACADÉMIE DE RENNES

*Écoles de Saint-Cyr Coëtquidan (SAINT-CYR)*

Spécialités :

- électronique ;
- informatique ;
- mécanique.

*Institut national des sciences appliquées de Rennes (INSA RENNES)*

Spécialités :

- bâtiment ;
- bâtiment et travaux publics ;
- génie électrique ;
- informatique.

### • ACADÉMIE DE ROUEN

*Université du Havre - Institut supérieur d'études Logistiques (ISEL)*

Spécialité :

- logistique.

*Institut national des sciences appliquées de Rouen (INSA ROUEN)*

Spécialités :

- chimie ;
- énergétique (compétence en thermique) ;
- mécanique.

## INTERRÉGION : NORD-EST

### • ACADÉMIE D'AMIENS

*École supérieure d'ingénieurs en électronique et électrotechnique d'Amiens (ESIEE AMIENS)*

Spécialités :

- énergétique (compétence en bâtiment) ;
- génie électrique ;
- génie industriel.

### • ACADÉMIE DE BESANÇON

*École nationale supérieure de mécanique et des microtechniques (ENSMM)*

Spécialités :

- automatique et informatique industrielle ;
- électronique ;
- matériaux ;
- mécanique.

### • ACADÉMIE DE DIJON

*Institut national supérieur des sciences agronomiques, de l'alimentation et de l'environnement (AGRO SUP DIJON)*

Spécialités :

- agronomie ;
- agroalimentaire.

*Université de Dijon - École supérieure d'ingénieurs de recherche en matériaux (ESIREM)*

Spécialités :

- électronique ;
- informatique ;
- matériaux.

### • ACADÉMIE DE LILLE

*École nationale supérieure de chimie de Lille (ENSCL)*

Spécialité :

- chimie.

*École nationale supérieure des arts et industries textiles (ENSAIT)*

Spécialité :

- matériaux (compétence en textile).

**Institut Mines-Télécom - École nationale supérieure  
Mines-Télécom Lille Douai (IMT  
LILLE-DOUAI)**

Spécialités :

- bâtiment ;
- énergétique (compétence en thermique) ;
- génie industriel ;
- instrumentation ;
- matériaux ;
- mécanique ;
- travaux publics.

**YNCRÉA Hauts-de-France - Institut supérieur de  
L'électronique et du numérique de Lille (ISEN LILLE)**

Spécialités :

- automatique et informatique industrielle ;
- électronique ;
- informatique ;
- télécommunications et réseaux.

**• ACADÉMIE DE NANCY-METZ**

Université de Lorraine - École européenne  
d'ingénieurs en génie des matériaux (EEIGM)

Spécialité :

- matériaux.

**École supérieure du soudage  
et de ses applications (ESSA)**

Spécialité :

- matériaux (compétence en soudage).

Université de Lorraine - Télécom-Nancy

Spécialité :

- informatique.

**• ACADÉMIE DE STRASBOURG**

**Fondation ECAM - site de Strasbourg**

Spécialités :

- génie électrique ;
- génie industriel ;
- mécanique.

**INTERRÉGION :  
DÉPARTEMENTS D'OUTRE-MER**

**• ACADÉMIE DE LA GUADELOUPE**

**Université des Antilles**

Spécialités :

- énergétique ;
- matériaux.

**• ACADÉMIE DE LA RÉUNION**

**Université de La Réunion - École supérieure  
d'ingénieurs Réunion océan Indien (ESIROI)**

Spécialités :

- bâtiment ;
- énergétique.

Fait le 31 mai 2018.

Pour la ministre et par délégation :

Le chef de service de la stratégie des formations et de la vie étudiante,

R.-M. Pradeilles- Duval

**AGRO SUP DIJON**

Bâtiment Champs Prévois - Bureau 207 - 26, boulevard  
Docteur-Petitjean - BP 87999 -  
21079 Dijon Cedex - Tél. : 03-80-77-25-02 -  
Site web : <http://www.agrosupdijon.fr/>  
Correspondant DPE : M. Patrice NORDEY -  
Tél. : 03-80-77-27-73 - [patrice.nordey@agrosupdijon.fr](mailto:patrice.nordey@agrosupdijon.fr)

**CNAM**

Conservatoire nationale des arts et métiers - EICnam -  
Case courrier 2A - SP10 - 292, rue Saint-Martin -  
75003 Paris - Tél. : 01-40-27-20-00 -  
Site web : <http://www.cnam.fr>  
Correspondant DPE : M. Jérôme GONNARD -  
Tél direct : 01-40-27-26-92 - [jerome.gonnard@lecnam.net](mailto:jerome.gonnard@lecnam.net)

**CPE LYON**

Ecole supérieure de chimie, physique, électronique  
de Lyon - 43, boulevard du 11-Novembre-  
1918 - BP 2077 - 69616 Villeurbanne Cedex -  
Tél. : 04-72-43-17-00 - Site web : <https://www.cpe.fr/>  
Correspondant DPE : M. Mamadou TRAORE - Directeur des  
études - Tél. : 04-72-43-17-20 - [mamadou.traore@cpe.fr](mailto:mamadou.traore@cpe.fr)

**EBI - Ecole de biologie industrielle**

32, boulevard du Port - 95094 Cergy-Pontoise Cedex -  
Tél. : 01-85-76-66-90 - Site web : <https://ebi-edu.com/fr/>  
Correspondant DPE : M. Denis HUET - Directeur des études -  
Tél. : 01-30-75-60-20 - [d.hueta@hubebi.com](mailto:d.hueta@hubebi.com)

**ECAM-EPMI**

13, boulevard de L'Hautil - 95092 Cergy-Pontoise Cedex -  
Tél. : 01-30-75-60-40 - Site web : <http://www.ecam-epmi.fr/>  
Correspondant DPE : M. Maurice CHAYET - Directeur des  
études - Tél. : 01-30-75-60-93 - [m.chayet@ecam-epmi.fr](mailto:m.chayet@ecam-epmi.fr)

**Fondation ECAM**

Site de Strasbourg - ECAM Strasbourg-Europe - Allée  
d'Athènes - BP 65, 67306 Schiltigheim Cedex -  
Tél. : 03-90-40-09-63 - Sites web :  
<https://www.ecam.fr/ecam-lyon/fondation-ecam/>  
ou <http://ecam-strasbourg.eu/>  
Correspondant DPE : M. Alexis BULTEY -  
Directeur des études - Tél. : 03-90-40-29-90 -  
[a.alexis.bultey.admin@ecam-strasbourg.eu](mailto:a.alexis.bultey.admin@ecam-strasbourg.eu)

**EEIGM**

Ecole européenne d'ingénieurs en génie des matériaux  
de l'université de Lorraine - 6, rue Bastien-Lepage,  
CS 10630 - F-54010 Nancy Cedex -  
Tél. : 03-83-36-83-00 - Site web :  
<https://eeigm.univ-lorraine.fr/>  
Correspondant DPE : M<sup>me</sup> Brigitte JAMART -  
Directrice - Tél. : 03-72-74-39-01 -  
[brigitte.jamart@eeigm.univ-lorraine.fr](mailto:brigitte.jamart@eeigm.univ-lorraine.fr)

**ENSAIT**

Ecole nationale supérieure des arts et industries  
textiles - 2, allée Louise-et-Victor-Champier -  
BP 30329 - 59056 Roubaix Cedex 01 -  
Tél. : 03-20-25-64-64 - Site web : <http://www.ensait.fr/>  
Correspondant DPE : M<sup>me</sup> Élise TERNYNCK -  
Tél. : 03-20-25-89-60 - [elise.ternynck@ensait.fr](mailto:elise.ternynck@ensait.fr)

**ENSAM**

Ecole nationale supérieure d'arts et métiers -  
Direction générale - 151, boulevard de l'Hôpital -  
75013 Paris - Tél. : 01-44-24-63-20 -  
Site web : <https://artsetmetiers.fr/>  
Correspondant DPE : M. Jean-Luc MIQUEL - Directeur  
adjoint de la formation continue - Tél. : 01-44-24-61-55 -  
[Jean-Luc.Miquel@ensam.eu](mailto:Jean-Luc.Miquel@ensam.eu)

**ENSAT**

Ecole nationale supérieure agronomique de Toulouse de  
l'Institut national polytechnique de Toulouse - Avenue de  
l'Agrobiopôle - BP 32607 - AuzevilleTolosan - F-31326 -  
31071 Castenet-Tolosan Cedex - Tél. : 05-62-19-39-00 -  
Site web : <http://www.ensat.fr/>  
Correspondant DPE : M. José RAYNAL - Responsable  
Formation continue INP/ENSAT - [raynal@ensat.fr](mailto:raynal@ensat.fr) -  
Tél. : 05-34-32-39-72

**ENSC**

Ecole nationale supérieure de chimie de Lille  
CS 90108 - 59652 Villeneuve d'Ascq Cedex  
Tél. : 03-20-43-41-24 - Site web : <http://www.ensc-lille.fr/>  
Correspondant DPE : M<sup>me</sup> Rose-Noëlle VANNIER -  
Directrice - Tél. : 03-20-43-65-83 -  
[rose-noelle.vannier@ensc-lille.fr](mailto:rose-noelle.vannier@ensc-lille.fr)

**ENSEA**

Ecole nationale supérieure de l'électronique  
et de ses applications - 6, avenue du Ponceau -  
95014 Cergy-Pontoise Cedex - Tél. : 01-30-73-66-03 -  
Site web : <http://www.ensea.fr/fr>  
Correspondant DPE : M. Rachid ZEBOUJ - Directeur  
de l'apprentissage et de la formation continue -  
Tél. : 01-30-73-66-03 - [zeboudj@ensea.fr](mailto:zeboudj@ensea.fr)

**ENSEEIH**

Institut national polytechnique de Toulouse - Ecole  
nationale supérieure d'électrotechnique, d'électronique,  
d'informatique, d'hydraulique et des  
télécommunications - 2, rue Charles-Camichel - BP 7122 -  
31071 Toulouse Cedex 7 - Tél. : 05-34-32-20-00 -  
Site web : <http://www.enseiht.fr/fr/index.html>  
Correspondant DPE : M. Philippe BERGER - Directeur  
adjoint de l'INPT-ENSEEIH - Tél. : 05-34-32-20-04 -  
[berger@enseiht.fr](mailto:berger@enseiht.fr)

**ENSIACET**

Ecole nationale supérieure des ingénieurs en arts  
chimiques et technologiques de l'Institut national  
polytechnique de Toulouse - 118, route de Narbonne -  
31077 Toulouse Cedex 4 - Tél. : 05-34-32-33-00 -  
Site web : <http://www.ensiacet.fr/fr/index.html>  
Correspondantes DPE : M<sup>me</sup> Xuan-Mi MEYER - Directrice  
adjointe de l'INP-ENSIACET  
Mme Christine TAURINES - Tél. : 05-34-32-36-07 -  
[christine.taurines@ensiacet.fr](mailto:christine.taurines@ensiacet.fr)

**ENSI POITIERS**

Ecole nationale supérieure d'ingénieurs de Poitiers  
de l'université de Poitiers - Bâtiment B1 - TSA 41105 -  
1, rue Marcel-Doré - 86073 Poitiers Cedex 9 -  
Tél. : 05-49-45-44-46 - Site web :  
<http://ensip.univ-poitiers.fr/>  
Correspondant DPE : M. Patrick MASPEYROT -  
Directeur des études - Tél. : 05-49-45-37-21 -  
[patrick.maspeyrot@univ-poitiers.fr](mailto:patrick.maspeyrot@univ-poitiers.fr)

## ENSMM

Ecole nationale supérieure de mécanique et des microtechniques – 26, rue de L'Épitaphe – 25030 Besançon Cedex – Tél : 03-81-40-27-00 – Site web : <https://www.ens2m.fr/>  
Correspondant DPE : M. Christophe VARNIER – Responsable de la formation continue – Tél : 03-81-40-28-13 – [Christophe.Varnier@ens2m.fr](mailto:Christophe.Varnier@ens2m.fr) – Service administratif en charge des VAE : 03-81-40-27-32

## ENSCBP

Ecole nationale de chimie, de biologie et de physique de l'institut polytechnique de Bordeaux – 16, avenue Pey-Berland – 33607 Pessac Cedex – Tél : 05-40-00-65-65 – Site web : <https://enscbp.bordeaux-inp.fr/fr>  
Correspondants DPE : M<sup>me</sup> Maud CANSELL – Directrice des études – [Maud.Cansell@enscbp.fr](mailto:Maud.Cansell@enscbp.fr)  
M<sup>me</sup> Sandrine BATTAGLIA – Responsable scolarité – [Sandrine.Battaglia@enscbp.fr](mailto:Sandrine.Battaglia@enscbp.fr)

## ENSEIRB-MATMECA

Institut polytechnique de Bordeaux, Ecole nationale supérieure d'électronique, informatique, télécommunications, mathématiques et mécanique de Bordeaux – 1, avenue du Docteur Albert Schweitzer – BP 99 – 33402 Talence Cedex – Tél : 05-56-84-65-00 – Site web : <https://enseirb-matmeca.bordeaux-inp.fr/fr>  
Correspondants DPE : M. Pierre FABRIE – Directeur – Tél : 05-56-84-65-00 – [direction@enseirb-matmeca.fr](mailto:direction@enseirb-matmeca.fr)  
M. Christophe JEGO – Directeur des études – Tél : 05-56-84-21-89 – [christophe.jego@enseirb-matmeca.fr](mailto:christophe.jego@enseirb-matmeca.fr)

## ESIEE Amiens

14, quai de La Somme – BP 10100 – 80082 Amiens Cedex 2 – Tél : 03-22-66-20-00 – Site web : <http://www.esiee-amiens.fr/>  
Correspondant DPE : M. Rémy LEFEBVRE – Tél : 03-22-66-20-47 – [lefebvre@esiee-amiens.fr](mailto:lefebvre@esiee-amiens.fr)

## ESIEE Paris

Ecole supérieure d'ingénieurs en électronique et électrotechnique – 2, boulevard Blaise Pascal – Cité Descartes – BP 99 – 93162 Noisy-Le-Grand Cedex – Tél : 01-45-92-65-00 – Site web : <http://www.esiee.fr/>  
Correspondant DPE : M<sup>me</sup> Laurence PENSÉ – Tél : 01-45-92-66-55 – [Laurence.pense@esiee.fr](mailto:Laurence.pense@esiee.fr)

## ESIREM

Ecole supérieure d'ingénieurs de recherche en matériaux – 9, avenue Alain-Savary, BP 47870 – 21078 Dijon Cedex – Tél : 03-80-39-60-09 – Site web : <http://esirem.u-bourgogne.fr/>  
Correspondant DPE : M. Frédéric SMECKTALA – [frederic.smecktala@u-bourgogne.fr](mailto:frederic.smecktala@u-bourgogne.fr)

## ESIROI

Ecole supérieure d'ingénieurs Réunion océan Indien – Parc Technologique Universitaire – 2, rue Joseph-Wetzell – 97490 Sainte-Clotilde – Tél : 02-62-52-89-06 – Site web : <http://esiroi.univ-reunion.fr/>  
Correspondant DPE : M. Lalaoanirina RAKOTOMANANA-RAVELONARIVO – Directeur – [Lalao.rakotomanana@wanadoo.fr](mailto:Lalao.rakotomanana@wanadoo.fr)

## ESSA

Ecole supérieure du soudage et de ses applications – 4, boulevard Henri-Bequerel – 57970 Yutz – Tél : 03-82-59-86-35 – Site web : <http://www.essa-eaps.isgroupe.com/EAPS-Bac-plus-2/Pages/default.aspx>  
Correspondant DPE : M. Philippe ROGUIN – Directeur – Tél : 03-82-59-86-36 – [p.roguin@institutdesoudure.com](mailto:p.roguin@institutdesoudure.com)

## ESTIA

Ecole supérieure des technologies industrielles avancées – BP 215 – 64102 Bayonne Cedex – Tél : 05-59-43-84-00 – Site web : <http://www.estia.fr/>  
Correspondant DPE : M. Xavier FISCHER – Directeur des formations – [x.fischer@estia.fr](mailto:x.fischer@estia.fr)

## IMT LILLE DOUAI

Ecole nationale supérieure Mines-Télécom Lille Douai – 941, rue Charles-Bourseul – BP 10838 – 59508 Douai Cedex – Tél : 03-27-71-22-22 – Site web : <http://imt-lille-douai.fr/>  
Correspondant DPE : M. Jean-Luc CAENEN – Responsable du service « Formation tout au long de la vie » – Tél : 03-27-71-20-30 – [jean-luc.caenen@imt-lille-douai.fr](mailto:jean-luc.caenen@imt-lille-douai.fr)

## INSA RENNES

Institut national des sciences appliquées de Rennes 20, avenue des Buttes-de-Coësmes – CS 70839 35708 Rennes Cedex 7 – Tél : 02-23-23-82-00 – Site web : <https://www.insa-rennes.fr/>  
Correspondant DPE : M<sup>me</sup> Martine CHAMPAGNAT – Assistante de la direction des formations – Formation continue diplômante IDPE/VAE – Tél : 02-23-23-87-70 – [martine.champagnat@insa-rennes.fr](mailto:martine.champagnat@insa-rennes.fr)

## INSA ROUEN

Institut national des sciences appliquées de Rouen – 685, avenue de l'Université – BP 08 – 76801 Saint-Etienne-du-Rouvray Cedex – Tél : 02-32-95-97-00 – Site web : <https://www.insa-rouen.fr/>  
Correspondant DPE : M<sup>me</sup> Stéphanie PETIT – Directrice des Relations Entreprises INSA Rouen Normandie – Tél : 02-32-95-66-08 – [relations-entreprises@insa-rouen.fr](mailto:relations-entreprises@insa-rouen.fr)

## INSA TOULOUSE

Institut national des sciences appliquées de Toulouse – Complexe scientifique de Rangueil – 135, avenue de Rangueil – 31077 Toulouse Cedex 4 – Tél : 05-61-55-95-13 – Site web : <http://www.insa-toulouse.fr/fr/index.html>  
Correspondant DPE : M. Claude MARANGES – Directeur des études – [claude.maranges@insa-toulouse.fr](mailto:claude.maranges@insa-toulouse.fr) ou [jessica.autolitano@inp-toulouse.fr](mailto:jessica.autolitano@inp-toulouse.fr)

## ISA BTP

Institut supérieur aquitain du bâtiment et des travaux publics de l'Université de Pau et des Pays de l'Adour – Allée du Parc-Montauray – 64000 Anglet – Tél : 05-59-57-44-37 – Site web : <http://isabtp.univ-pau.fr/fr/index.html>  
Correspondants DPE : M. Christian LA BORDERIE – Directeur – [christian.laborderie@univ-pau.fr](mailto:christian.laborderie@univ-pau.fr)  
M. Philippe MARON – Directeur des études – [philippe.maron@univ-pau.fr](mailto:philippe.maron@univ-pau.fr)

## ISEL

Institut supérieur d'études logistiques de l'Université du Havre – Quai Frissard – BP 1137 – 76063 Le Havre Cedex – Tél : 02-32-74-49-00 – Site web : <http://www.isel-logistique.fr/>  
Correspondant DPE : M. Thierry DERREY – Directeur – [thierry.derrey@univ-lehavre.fr](mailto:thierry.derrey@univ-lehavre.fr)

## POLYTECH'CLERMONT

Ecole polytechnique universitaire de l'Université de Clermont-Ferrand – Campus universitaire des Cèzeaux – 24, avenue des Landais, BP 206 – 63174 Aubière Cedex – Tél : 04-73-40-75-00 – Site web : <http://polytech.univ-bpclermont.fr/>  
Correspondant DPE : M<sup>me</sup> Claire BONTON – Responsable relations extérieures – Tél : 04-73-40-77-01 – [claire.bonton@uca.fr](mailto:claire.bonton@uca.fr)

## POLYTECH'GRENOBLE

Ecole polytechnique universitaire de l'Université Grenoble Alpes – 14, place du Conseil National de la Résistance – 38400 St-Martin-d'Hères – Tél : 04-76-82-79-19 – Site web : <https://www.polytech-grenoble.fr/>  
Adresse postale : Polytech Grenoble – Université Grenoble Alpes – CS 40700 – 38058 Grenoble Cedex 9  
Correspondant DPE : M<sup>me</sup> Françoise DELPECH – Directrice – [Francoise.Delpech@univ-grenoble-alpes.fr](mailto:Francoise.Delpech@univ-grenoble-alpes.fr)

## POLYTECH'LYON

Ecole polytechnique universitaire de l'Université Lyon-I – Bâtiment ISTIL – 15, boulevard Latarjet, 69622 Villeurbanne Cedex – Tél : 04-72-43-2-16 – Site web : <https://polytech.univ-lyon1.fr/>  
Correspondant DPE : M<sup>me</sup> Naima DEBIT – Responsable du service de formation continue – [naima.debit@univ-lyon1.fr](mailto:naima.debit@univ-lyon1.fr)

## POLYTECH'MONTELLIER

Ecole polytechnique universitaire de l'Université de Montpellier – Bâtiment 31 – CC 419 – 34, place Eugène-Bataillon – 34095 Montpellier Cedex 5 – Tél : 04-67-14-31-60 – Site web : <http://www.polytech-montpellier.fr/>  
Correspondant DPE : M<sup>me</sup> Annelise FAIVRE – Responsable formation – Tél : 04-67-14-32-84 – [annelise.favre@umontpellier.fr](mailto:annelise.favre@umontpellier.fr)

## POLYTECH'NICE

Ecole polytechnique universitaire de l'Université de Nice – 930, route des Colles – BP 145 – 06903 Sophia-Antipolis Cedex – Tél : 04-92-38-85-00 – Site web : <http://www.polytechnice.fr/>  
Correspondant DPE : M. Jean TIGLI – Tél : 04-92-96-51-81 – [tigli@polytech.unice.fr](mailto:tigli@polytech.unice.fr)

## POLYTECH'ORLÉANS

Ecole polytechnique universitaire de l'Université d'Orléans – 8, rue Léonard-de-Vinci – 45072 Orléans Cedex 2 – Tél : 02-38-49-49-64 – Site web : <https://www.univ-orleans.fr/polytech/>  
Correspondant DPE : M<sup>me</sup> Régine Weber – Directrice des formations – Tél : 02-38-49-43-56 – [direction.formations.polytech@univ-orleans.fr](mailto:direction.formations.polytech@univ-orleans.fr)

## SAINT-CYR

Ecoles de Saint-Cyr Coëtquidan – 56381 Guer Cedex – Tél : 02-97-70-72-99 – Site web : <https://www.st-cyr.terre.defense.gouv.fr/>  
Correspondant DPE : M. Ronan DOARÉ – Directeur général de l'enseignement et de la recherche des écoles de Saint-Cyr Coëtquidan – Tél : 02-97-70-72-02 – [ronan.doare@st-cyr.terre-net.defense.gouv.fr](mailto:ronan.doare@st-cyr.terre-net.defense.gouv.fr)

## SIGMA

Ecole d'ingénieur SIGMA Clermont – Pôle scientifique du campus des Cèzeaux de Clermont-Ferrand, CS 20265 – 63178 Aubière Cedex – Tél : 04-73-28-80-63 – Site web : <https://www.sigma-clermont.fr/fr>  
Correspondant DPE : M<sup>me</sup> Catherine FAYET – En charge de la formation continue et de la VAE – [catherine.fayet@sigma-clermont.fr](mailto:catherine.fayet@sigma-clermont.fr)

## TÉLÉCOM NANCY

Université de Lorraine – Campus Aiguillettes – 193, avenue Paul-Muller – CS 90172 – 54602 Villers-lès-Nancy Cedex – Tél : 03-83-68-26-00 – Site web : <http://telecomnancy.univ-lorraine.fr/>  
Correspondant DPE : M. Marc TOMCZAK – Directeur adjoint de TELECOM Nancy – Tél : 03-83-68-26-00 – [marc.tomczak@telecomnancy.eu](mailto:marc.tomczak@telecomnancy.eu)

## UNIVERSITÉ DES ANTILLES

UFR sciences exactes et naturelles – Campus de Fouillole – BP 250 – 97157 Pointe-à-Pitre – Tél : 0590-48-30-30 – Site web : <http://www.univ-ag.fr/>  
Correspondant DPE : M<sup>me</sup> Laurence ROMANA – Directrice des études – Tél : 0590-48-34-38 – [laurence.romana@univ-ag.fr](mailto:laurence.romana@univ-ag.fr)

## UNIVERSITÉ DE CORSE

Ecole d'ingénieurs Paoli Tech – Palazzu nazionale – BP 52 – 20250 Corte – Tél : 04-95-45-02-08 – Site web : <https://www.universita.corsica/fr/>  
Correspondant DPE : M. Michaël MERCIER – Directeur – [mercier\\_m@univ-corse.fr](mailto:mercier_m@univ-corse.fr)

## YNCREA HAUTS-DE-FRANCE ISEN LILLE

Institut supérieur de l'électronique et du numérique de Lille – 41, boulevard Vauban – 59046 Lille Cedex – Tél : 03-20-30-40-06 – Site web : <http://www.yncrea-hautsdefrance.fr/>  
Correspondant DPE : M. David BOUNLINGUEZ – Directeur des études – Tél : 03-20-30-40-08 – [david.boulinguez@yncrea.fr](mailto:david.boulinguez@yncrea.fr)