

itii

# Généérations de Talents

Apprentissage  
et formation continue

Mécanique ■

Génie électrique,  
électronique et énergétique ▲

Génie Industriel  
Production-Maintenance ◆

Informatique  
Télécommunications ●



Mécanique ■

Génie électrique, électronique et énergétique ▲

Génie Industriel Production-Maintenance ◆

Informatique Télécommunications ●



	Mécanique
Alsace	■
Aquitaine	■
Auvergne	
Basse-Normandie	
Bourgogne	■
Bretagne	■
Centre	
Champagne-Ardenne	■
Franche-Comté	■
Haute-Normandie	■
Île-de-France	■
Lorraine	■
Midi-Pyrénées	■
Nord-Pas-de-Calais	■
Pays de la Loire	■
Picardie	■
Poitou-Charentes	
Provence-Alpes-Côte d'Azur	■
Rhône-Alpes	■

(1) génie climatique ; (2) matériaux ; (3) optronique ; (4)

# Apprentissage et formation continue

Les Instituts des Techniques d'Ingénieur de l'Industrie ont été créés à partir de 1990 dans chaque région à l'initiative de l'UIMM et d'autres organisations professionnelles pour répondre aux besoins des entreprises.

La conférence des ITII assure au niveau national la coordination des formations (méthodes pédagogiques, VAE, communication).

**Une charte en garantit la qualité.**

Génie électrique, électronique et énergétique	Génie Industriel Production Maintenance	Informatique Télécom.	Autres
▲	◆	●	■ (1)
	◆	●	■ (2)
▲	◆		
	◆		
▲	◆	●	
	◆	●	■ (2)(4)
	◆		
▲	◆		
▲	◆	●	■ (3)(4)(5)
	◆		■ (6)
▲		●	
▲	◆	●	
▲	◆	●	■ (5)(8)
		●	
	◆		
▲	◆	●	
▲	◆	●	■ (7)(8)

énergies, réseaux et environnement ; (5) BTP ; (6) conception ; (7) optique ; (8) sécurité et prévention des risques

▲ Génie électrique, électronique et énergétique

■ Mécanique

◆ Génie Industriel - Production - Maintenance

● Informatique - Télécommunications

Contacts :

François AECK

Tél. : 03 88 37 22 03

Fax. : 03 88 37 33 85

Micaèle GELHAUSEN-KOENIG

Tél. : 03 89 35 44 25

Fax : 03 89 35 46 09

Email : itii@cfai-alsace.fr

Web : www.itii-alsace.fr

## Alsace

Institut des Techniques d'Ingénieur  
de l'Industrie d'Alsace **(ITII Alsace)**

8 rue de la Bourse - BP1283 - 68055 MULHOUSE cedex

● ▲ 1- **Électronique et informatique  
industrielle** FA FC

Établissement habilité : Télécom Physique Strasbourg (TPS)

◆ ■ 2- **Mécanique** FA FC

Établissement habilité : Institut National  
des Sciences Appliquées (INSA) de Strasbourg

■ 3- **Génie climatique et énergétique** FA FC

Établissement habilité : Institut National des Sciences  
Appliquées (INSA) de Strasbourg

◆ 4- **Systèmes de production** FA FC

Établissement habilité : École Nationale Supérieure  
d'Ingénieurs Sud Alsace (ENSISA)

● 5- **Technologies de l'information et  
de la communication pour la santé**

Établissement habilité : École Nationale Supérieure de  
Physique de Strasbourg de l'Université de Strasbourg (ENSPS)

● 6- **Informatique** FA FC

Établissement habilité : École d'Ingénieur du  
Conservatoire National des Arts et Métiers (EI CNAM)

Contact : Christian LENTZ

Tél. : 05 56 57 44 44

Fax : 05 56 28 39 41

Email : contact@itii-aquitaine.com

Web : www.itii-aquitaine.com

## Aquitaine

Institut des Techniques d'Ingénieur  
de l'Industrie d'Aquitaine **(ITII Aquitaine)**

40 rue Maryse Bastié - BP75 - 33523 BRUGES cedex

◆ ■ 1- **Mécanique production-maintenance** FA FC

Établissement habilité : Arts et Métiers Paristech -  
centre de Bordeaux-Talence

■ 2- **Matériaux** FA FC

Établissement habilité : IPB - Institut Polytechnique de  
Bordeaux - ENSCBP

■ 3- **Structures et composites** FA FC

Établissement habilité : IPB - Institut Polytechnique de  
Bordeaux - ENSCBP

● 4- **Réseaux et systèmes d'information** FA FC

Établissement habilité : École Nationale Supérieure d'Électronique  
Informatique et Radiocommunications de Bordeaux (ENSEIRB)

● 5- **Systèmes électroniques embarqués** FA FC

Établissement habilité : IPB - Institut Polytechnique de  
Bordeaux - ENSEIRB - MATMÉCA

◆ 6- **Génie industriel** FA FC

Établissement habilité : Centre d'Études Supérieures  
Industrielles (CESI)

Contact : Laurent DEVECIS

Tél. : 05 59 81 47 75

Email : ldevecis@cesi.fr

Web : www.cesi.fr

## Auvergne

Institut des Techniques d'Ingénieur de  
l'Industrie d'Auvergne **(ITII Auvergne)**

9 rue du Bois Joli - 63800 COURNON D'AUVERGNE

◆ 1- **Génie industriel** FA FC

Établissement habilité : Institut Français de Mécanique  
Avancée de Clermont-Ferrand (IFMA)

Contact : Eric MEYNIÉUX

Tél. : 04 70 28 23 12

Fax : 04 70 64 80 09

Email : e.meynieux@afpi-auvergne.com

Web : www.itii-auvergne.com

**FA** Formation par apprentissage

**FC** Formation continue

## ▲ ◆ 2- Génie des Systèmes de Production **FA FC**

Établissement habilité : Université Clermont-Ferrand II – Polytech'Clermont-Ferrand

## Basse-Normandie

Institut des Techniques d'Ingénieur de l'Industrie de Basse-Normandie (**ITII Basse-Normandie**)

12 rue Professeur Joseph Rousselot - 14000 CAEN

### ◆ Génie industriel **FC**

Options : Gestion de Production / Production et Systèmes de Télécommunications / Exploitation et Sûreté des Installations Nucléaires

Établissement habilité : École Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Caen (ENSICAEN)

Contact : Fabrice SEIGNEURET

Tél. : **02 31 46 77 53**

Fax : **02 31 46 77 44**

Email : [itii-admin@itibanor.fr](mailto:itii-admin@itibanor.fr)

Web : [www.itii-itibanor.asso.fr](http://www.itii-itibanor.asso.fr)

## Bourgogne

Institut des Techniques d'Ingénieur de l'Industrie de Bourgogne (**ITII Bourgogne**)

Maison de l'Entreprise - 6 route de Monéteau

BP 303 - 89005 AUXERRE cedex

### ◆ 1- Génie industriel **FA FC**

Options **FA** : Logistique industrielle / Organisation des systèmes d'information industriels / Industrialisation / Sûreté des process et maintenance

Établissement habilité : Université de Bourgogne

### ■ 2- Conception mécanique **FA**

Options **FA** : Sourcing Technologique / Ergonomie Biomécanique

Établissement habilité : l'ISAT de Nevers de l'Université de Bourgogne

Contact : Olivier GENDRY

Tél. : **03 86 49 26 18**

Fax : **03 86 46 67 15**

Email : [itii@lamaisondelentreprise.com](mailto:itii@lamaisondelentreprise.com)

Web : [www.itiibourgogne.com](http://www.itiibourgogne.com)

## Bretagne

Institut des Techniques d'Ingénieur de l'Industrie de Bretagne (**ITII Bretagne**)

2B allée du Bâtiment - 35000 RENNES

### ■ 1- Mécanique et automatique **FA FC**

Options : Plate-forme navale et Systèmes embarqués

Établissement habilité : École Nationale Supérieure de techniques avancées Bretagne (ENSTA BRETAGNE)

### ● 2- Réseaux et télécommunications **FA FC**

Options : Informatique réseaux et Réseaux-télécommunications

Établissement habilité : TELECOM Bretagne

### ■ ▲ 3- Mécanique et électronique **FA FC**

Options : plate-forme navale et systèmes embarqués

Établissement habilité : École Nationale Supérieure des Ingénieurs des Études et Techniques d'Armement (ENSIETA)

### ◆ 4- Génie industriel **FA FC**

Options : Achats techniques / Qualité et innovation / Propriété industrielle

Établissement habilité : ECAM Rennes - Louis de Broglie

Contacts :

Florence BASSEVILLE

Tél. : **02 99 12 59 44**

Fax : **02 23 21 21 05**

Email : [uibretagne@wanadoo.fr](mailto:uibretagne@wanadoo.fr)

web : [www.itii bretagne.fr](http://www.itii bretagne.fr)

Marc GENUYT

Tél. : **02 97 62 11 81**

Fax : **02 97 62 11 82**

Email : [contact.bretagne@icam.fr](mailto:contact.bretagne@icam.fr)

web : [www.icam.fr](http://www.icam.fr)

Annie PICART

Tél. : **02 29 00 15 06**

Fax : **02 29 00 15 27**

Email : [sec-fip@telecom-bretagne.eu](mailto:sec-fip@telecom-bretagne.eu)

web : [www.telecom-bretagne.eu](http://www.telecom-bretagne.eu)

Nicole POULIQUEN

Tél. : **02 98 34 87 01**

Fax : **02 98 34 87 90**

Email : [nicole.pouliquen@ensta-bretagne.fr](mailto:nicole.pouliquen@ensta-bretagne.fr)

web : [www.ensta-bretagne.fr](http://www.ensta-bretagne.fr)

Laurence MASSON DELLYS

Tél. : **02 99 05 84 92**

Fax : **02 99 05 84 49**

Email : [laurence.masson-dellys@ecam-rennes.fr](mailto:laurence.masson-dellys@ecam-rennes.fr)

web : [www.ecam-rennes.fr](http://www.ecam-rennes.fr)

▲ Génie électrique, électronique et énergétique

■ Mécanique

◆ Génie Industriel - Production - Maintenance

● Informatique - Télécommunications

Marc FAUDEIL  
Tél. : 02 98 03 84 01  
Fax : 02 98 03 84 11  
Email : marc.fauveil@isen.fr  
web : www.isen.fr

Daniel ROCACHER  
Tél. : 02 96 46 90 48  
Fax : 02 96 37 01 99  
Email : secretariat.fip@enssat.fr  
web : www.enssat.fr

Contacts :

Stephan CHALIGNÉ FC  
Tél. : 02 38 22 31 00  
Fax : 02 38 22 31 09

Jean-Pierre PALISSON FA FC  
Philippe PETITJEAN FA FC  
Tél. : 02 38 22 00 88  
Fax : 02 38 22 34 80  
Email : itii@cfai-centre.org  
Web : www.itii-centre.fr

Secrétariat : Centre ENSAM  
rue St Dominique - BP 508  
51006 CHALONS EN CHAMPAGNE cedex

Contacts :

Nadine COLLARD  
Tél. : 03 26 69 26 51  
Email : scolaitii@chalons.ensam.fr  
Web : www.itii-ca.com

Jérôme DESMOULIN FA  
Tél. : 03 26 89 60 00

Mathilde BENOIT FC  
Tél. : 03 24 33 12 33

Contacts :

Yves BERNARD  
Tél. : 03 81 41 39 83  
Fax : 03 81 41 43 90  
Email : temis@cfai.org  
Web : www.cfai.org  
www.itii-franche-comte.org

François VIROT

Tél. : 03 81 32 67 22  
Fax : 03 81 32 67 73  
Email : fvirot@afpi-nfc.com  
Web : www.cfai-nfc.com

## ▲ ● 5- Électronique et informatique industrielle FA FC

Options : Ingénierie des systèmes électroniques /  
Génie logiciel / Énergie et environnement  
Établissement habilité : Institut supérieur de  
l'électronique et du Numérique (ISEN) de Brest

## ● 6- Informatique multimédia et réseaux FA FC

Établissement habilité : École Nationale Supérieure des  
Sciences Appliquées et de Technologie - LANNION

## Centre

Institut des Techniques d'Ingénieur  
de l'Industrie de la région Centre (**ITII Centre**)

74 route nationale - 45380 LA CHAPELLE SAINT MESMIN

### ◆ 1- Production FA FC

Établissement habilité : École Polytechnique  
de l'Université d'Orléans (Polytech'Orléans)

### ● 2- Informatique industrielle FA FC

Établissement habilité : École polytechnique  
de l'Université de Tours (Polytech'Tours)

### ■ 3- Intelligence du bâtiment FA FC

Établissement habilité : École Polytechnique de  
l'Université d'Orléans

## Champagne-Ardenne

Institut des Techniques d'Ingénieur de l'Industrie de  
Champagne-Ardenne (**ITII Champagne-Ardenne**)

131 avenue Charles de Gaulle  
08013 CHARLEVILLE MEZIERES

### ◆ ■ Mécanique FA FC

Options : Production / Ingénierie mécanique /  
Maintenance

Établissements habilités : École Nationale Supérieure  
d'Arts et Métiers (ENSAM) – centre de Châlons-en  
Champagne et Université de Reims Champagne-Ardenne

## Franche-Comté

Institut des Techniques d'Ingénieur de l'Industrie  
de Franche-Comté (**ITII Franche-Comté**)

4 rue Sophie Germain – 25000 BESANÇON

### ◆ ■ 1- Ingénierie des systèmes de production en mécanique et microtechnique FA FC

Établissement habilité : École Nationale Supérieure de  
Mécanique et des Microtechniques de Besançon (ENSMM)

### ▲ 2- Génie électrique FA FC

Établissement habilité : Université de Technologie  
Belfort-Montbéliard (UTBM)

### ▲ 3- Microtechniques et design FA FC

Établissement habilité : ENSMM

### ◆ 4- Ingénierie Spécialité Logistique Industrielle FA FC

Établissement habilité : Université de Technologie  
Belfort-Montbéliard (UTBM)

**FA** Formation par apprentissage

**FC** Formation continue

## Haute-Normandie

Institut des Techniques d'Ingénieur de l'Industrie de Haute-Normandie (**ITII Haute-Normandie**)

Parc d'activités de la Forêt - ZI n°2 - 422 rue Henri Becquerel  
BP 3530 - 27035 EVREUX cedex

### ◆ ■ Mécanique et production **FA FC**

Options **FA** : Conception et Simulation / Innovation et Développement Durable / Logistique / Maintenance / Chargé d'affaires

Établissement habilité : Université du Havre

Contacts :

Philippe LEFEBVRE **FA**

Tél. : **02 32 28 75 56**

Fax : **02 32 28 75 50**

Email : philippelefebvre@cfaieure.net

Web : www.itii-hautenormandie.net

Catherine FAUCHEUX, au Havre **FC**

Tél. : **02 32 74 44 50**

Fax : **02 32 74 44 46**

Email : catherine.faucheux@univ-lehavre.fr

Web : www.univ-lehavre.fr

## Île-de-France

Institut des Techniques d'Ingénieur de l'Industrie Île-de-France (**ITII Île-de-France**)

34 avenue Charles de Gaulle  
92202 NEUILLY-SUR-SEINE

Contacts :

Françoise GROGNIER

Tél. : **01 41 92 36 64**

Fax : **01 41 92 36 69**

Email : itii-idf@gimrp.org

Web : www.gimrp.org

Tashin EVIRGEN, à Nanterre

Tél. : **01 55 17 80 66**

Email : tevirgen@cesi.fr

Web : www.cefipa.com

Anne de CAGNY, à Nanterre

Tél. : **01 55 17 80 63**

Email : adecagny@cesi.fr

Web : www.cefipa.com

André BRUN-BUISSON, à Saint-Denis

Tél. : 01 58 80 88 75

Email : andre.brun-buisson@cnam.fr

Philippe LAFARGE

Tél. : **01 57 27 62 42**

Email : philippe.lafarge@univ-paris-diderot.fr

Web : www.ISUPFERE.com

Pierre MAUBERT, à Nanterre

Tél. : **01 55 17 80 11**

Email : cesfa@cesi.fr

Web : www.cesfa-btp.com

Christophe MARTIN **FA**

Tél. : **01 44 27 71 85**

Email : e2i-polytech@upmc.fr

Web : www.ifitep.jussieu.fr

Rachid ZBOUDJ, à Cergy Pontoise

Tél. : **01 30 73 66 02**

Email : itii@ensea.fr

Web : www.ensea.fr

Philippe LAFARGE

Tél. : **01 57 27 62 42**

Email : philippe.lafarge@univ-paris-diderot.fr

Web : www.ISUPFERE.com

Gérard BERTHELOT

Tél. : **01 69 36 73 32**

Email : berthelot@ensiie.fr

Web : www.ensiie.fr

### ◆ 1- Génie industriel **FC**

### ◆ 2- Maintenance **FC**

Établissement habilité : Centre d'Études Supérieures Industrielles (CESI)

### ◆ 3- Généraliste **FA**

Établissement habilité : Centre d'Études Supérieures Industrielles (CESI)

### ▲ ● 4- Électronique et télécommunications **FA**

### ▲ 5- Génie électrique **FA**

### ■ 6- Mécanique **FA**

Établissement habilité : Conservatoire National des Arts et Métiers (CNAM)

### ▲ 7- Énergétique **FA**

Établissement habilité : Conservatoire National des Arts et Métiers (CNAM)

### ■ 8- Bâtiment et travaux publics (BTP) **FA**

Options : Bâtiment / Travaux publics / Ingénierie de Projets / Construction durable / Travaux ferroviaires

Établissement habilité : Centre d'Études Supérieures Industrielles (CESI)

### ▲ 9- Électronique et informatique industrielle **FA FC**

Établissements habilités : Polytech'Paris – UPMC  
Université Pierre et Marie Curie (Paris 6)

### ▲ 10- Électronique et informatique industrielle **FA FC**

Établissement habilité : École Nationale Supérieure d'Électronique et de ses Applications (ENSEA)

### ■ 11- Fluides, énergies, réseaux et environnement **FC**

Établissements habilités : École Nationale Supérieure des Mines de Paris, Conservatoire National des Arts et Métiers et l'Université Paris 7

### ● 12- Informatique **FA FC**

Établissement habilité : École Nationale Supérieure d'Informatique pour l'Industrie et l'Entreprise (ENSIIIE)

▲ Génie électrique, électronique et énergétique

■ Mécanique

◆ Génie Industriel - Production - Maintenance

● Informatique - Télécommunications

Laurent PROSLIER

Tél. : 01 40 97 41 80

Email : laurent.proslie@u-paris10.fr

Web : www.cva.u-paris10.fr/sitec/fip

Christophe MEUNIER

Tél. : 01 55 23 24 24

Fax : 01 55 23 24 00

Email : info@supii.fr

Web : www.supii.fr

Jean-Yves LE CHENADEC FC

Tél. : 01 69 33 86 30

Email : jean-yves.lechenadec@u-psud.fr

Joëlle MAILLEFERT FA

Tél. : 01 41 24 11 67

Email : joelle.maillefert@u-psud.fr

Web : www.ifips.u-psud.fr

Alain GUEUDRE à Sceaux

Tél. : 01 41 13 01 52

Email : alain.gueudre@epf.fr

### ■ 13- Mécanique FC

Établissement habilité : Université Paris 10, à Ville-d'Avray - Institut Supérieur de Mécanique de Paris (SUPMECA)

### ◆ 14- Génie industriel FA

Établissement habilité : Institut supérieur de Mécanique de Paris (SUPMECA)

### ◆ 15- Génie mécanique FA

Établissement habilité : Université Pierre et Marie Curie (Paris 6)

### ▲ 16- Génie électrique FA FC

Options : Traitement des signaux et systèmes / Informatique industrielle / Intégration des systèmes électriques de puissance

### ● 17- Informatique FA FC

### ■ 18- Optronique FA FC

Établissement habilité : Université Paris Sud (Paris 11)

### ● 19- Systèmes informatiques et industriels FA

Établissement habilité : EPF

Contact : Bruno TIXIER

Tél. : 03 87 74 33 65

Fax : 03 87 74 96 66

Email : contact@itii-lorraine.com

Web : www.itii-lorraine.com

## Lorraine

Institut des Techniques d'Ingénieur de l'Industrie de Lorraine (ITII Lorraine)

48 place Mazelle - BP 10530 - 57017 METZ cedex 1

### ◆ ■ 1- Mécanique et production FA FC

Options : Fabrication usinage / Conduite de systèmes intégrés de production, Ingénieur chef de projet / Ingénieur responsable de la logistique / Maintenance industrielle / Soudage

Établissements habilités : Université Paul Verlaine - Metz et École Nationale d'Ingénieurs de Metz (ENIM)

### ■ 2- Ingénierie de la conception FA

Établissement habilité : École Nationale Supérieure des Mines de Nancy (ENSMN) de l'Institut National Polytechnique de Lorraine

### ◆ 3- Généraliste FA

Établissement habilité : Centre d'Études Supérieures Industrielles (CESI)

Contacts :

Patrice BERTHELOT

Tél. : 05 31 58 86 88

Fax : 05 47 67 00 80

Email : p.berthelot@cfaimp.com

Myriam CAZES

Tél. : 05 61 58 86 90

Fax : 05 47 67 00 75

Email : m.cazes@cfaimp.com

Web : www.cfaimp.com

Mireille GELBART

Tél. : 05 61 00 38 36

Email : mgelbart@cesi.fr

Web : www.eicesi.fr

Catherine GRONDIN

Tél. : 05 34 50 50 74

Email : catherine.grondin@icam.fr

Web : www.icam.fr

Patrick SABI

Tél. : 05 65 75 56 65

Email : 3il@rodez.cci.fr

Web : www.3il.rodez.fr

## Midi-Pyrénées

Institut des Techniques d'Ingénieur de l'Industrie de Midi-Pyrénées (ITII Midi-Pyrénées)

Rue du Mont Canigou - ZAC Andromède  
31700 BEAUZELLE

### ▲ 1- Électronique FA FC

Établissements habilités : Centre d'Études Supérieures Industrielles (CESI) en partenariat avec l'Université Paul Sabatier Toulouse III

### ■ 2- Mécanique et automatique FA FC

Établissement habilité : Icam - Institut Catholique d'Arts et Métiers

### ● 3- Informatique FA

Établissement habilité : 3iL (informatique, systèmes embarqués, réseaux) en partenariat avec la CCI de Rodez

**FA** Formation par apprentissage

**FC** Formation continue

## Nord-Pas-de-Calais

Institut des Techniques d'Ingénieur de l'Industrie du Nord-Pas-de-Calais (**ITII Nord-Pas-de-Calais**)

Zac du bord des Eaux - BP 79  
62252 HENIN BEAUMONT cedex

### ■ 1- Mécanique et automatique **FA FC**

Établissement habilité : Icam - Institut Catholique d'Arts et Métiers

### ◆ 2- Génie industriel **FA FC**

Options : Industrialisation / Production-logistique / Qualité-sécurité-environnement / Maintenance  
Établissement habilité : École Nationale Supérieure d'Ingénieur en Informatique, Automatique, Mécanique, Énergétique et Électronique (ENSIAME) - Université de Valenciennes

### ● ▲ 3- Génie électrique et informatique industrielle **FA FC**

Options : Maintenance des systèmes électriques / Informatique Industrielle avancée / gestion des énergies  
Établissement habilité : École Nationale Supérieure d'Ingénieur en Informatique, Automatique, Mécanique, Énergétique et Électronique (ENSIAME) - Université de Valenciennes

### ◆ 4- Production **FA FC**

Option : Ingénieur d'Exploitation des Systèmes de Production  
Établissement habilité : École Polytechnique de l'Université Lille 1 (Polytech'Lille)

Contacts :

Jean-Claude TRISTRANT

Tél. : **03 21 75 04 04**

Matthieu VICOT

Tél. : **03 20 22 36 00**

Fax : **03 20 22 36 10**

Email : [contact.lille@icam.fr](mailto:contact.lille@icam.fr)

Web : [www.icam.fr](http://www.icam.fr)

Jean-Yves DEBRUILLE **FA FC**

Tél. : **03 27 51 15 39**

Fax : **03 27 51 15 40**

Email : [ensiam-fip@univ-valenciennes.fr](mailto:ensiam-fip@univ-valenciennes.fr)

Web : [www.univ-valenciennes.fr/ensiam](http://www.univ-valenciennes.fr/ensiam)

Contact principal :

Mireille BAYART **FA FC**

Tél. : **03 28 76 73 82**

Email : [secretariat.iesp@polytech-lille.fr](mailto:secretariat.iesp@polytech-lille.fr)

Web : [www.polytech-lille.fr/iesp](http://www.polytech-lille.fr/iesp)

## Pays de la Loire

Institut des Techniques d'Ingénieur de l'Industrie des Pays de la Loire (**ITII Pays de la Loire**)

25 bd Guy Mollet - BP 31115 - 44311 NANTES cedex 3

### ■ 1- Bâtiment et travaux publics (BTP) **FA FC**

Options : Conduite de travaux en bâtiment / Conduite de travaux en travaux publics

Établissement habilité : École centrale de Nantes

### ● ▲ 2- Génie Électrique et Énergétique (Maîtrise des Énergies) **FA FC**

Établissement habilité : École Polytechnique de l'Université de Nantes (Polytech'Nantes)

### ● 3- Informatique industrielle **FA FC**

Établissement habilité : Groupe ESEO d'Angers

### ● 4- Ingénierie logicielle **FA**

Établissement habilité : École des Mines de Nantes

### ◆ ■ 5- Mécanique **FA FC**

Options : Conception / Gestion de projet / Gestion de production

Établissement habilité : École centrale de Nantes

### ■ 6- Sécurité et prévention des risques **FA FC**

Options : Conduite de travaux en bâtiment / Conduite de travaux en travaux publics

Établissement habilité : Groupe ESAIP de Saint Barthélémy d'Anjou

Contact : Rémy GOURDON

Tél. : **02 40 16 10 28**

Fax : **02 40 16 10 63**

Email : [communication@itii-pdl.com](mailto:communication@itii-pdl.com)

Web : [www.itii-pdl.com](http://www.itii-pdl.com)

Institut des Techniques d'Ingénieur de l'Industrie - Icam Vendée (**ITII-Icam Vendée**)

28, bd d'Angleterre - 85000 LA ROCHE-SUR-YON

### ■ Mécanique et automatique **FA FC**

Établissement habilité : Icam - Institut Catholique d'Arts et Métiers

Contact : Bruno SOULLARD

Tél. : **02 51 47 70 70**

Fax : **02 51 47 70 79**

Email : [contact.vendee@icam.fr](mailto:contact.vendee@icam.fr)

Web : [www.icam.fr](http://www.icam.fr)

▲ Génie électrique, électronique et énergétique

■ Mécanique

◆ Génie Industriel - Production - Maintenance

● Informatique - Télécommunications

François GRAUVOGEL

Tél. : 03 22 54 64 03

Fax : 03 22 54 64 01

Email : f.grauvogel@cfai-8002.fr

Stéphane VENIARD, à Amiens FC

Tél. : 03 22 54 64 10

Fax : 03 22 54 64 01

Email : s.veniard@afpi-8002.fr

Laurent ESPINE, à Amiens FC

Tél. : 03 22 33 65 61

Fax : 03 22 33 65 65

Email : espine@cnam.fr

Olivier TABOUREUX, à Beauvais FA

Tél. : 03 44 12 37 80

Fax : 03 44 12 37 85

Email : o.taboureux@proméo-formation.fr

## Picardie

Institut des Techniques d'Ingénieur de l'Industrie de Picardie (**ITII Picardie**)

*Espace Industriel Nord - 74, rue de Poulainville  
BP 024 - 80081 AMIENS cedex 2*

### ■ 1- Mécanique FA FC

Options FA : Production / Maintenance / Logistique

Options FC : Production / Maintenance

### ● 2- Automatique, informatique industrielle FA FC

Établissement habilité : Conservatoire National des Arts et Métiers (CNAM)

Contact : Gérard RODIER

Tél. : 05 49 86 79 90

Fax : 05 49 86 79 97

Web : www.itii-chatellerault.fr

## Poitou-Charentes

Institut des Techniques d'Ingénieur de l'Industrie de Poitou-Charentes (**ITII Poitou-Charentes**)

*26 rue Bernard Palissy - 86100 Châtellerault*

### ◆ Production FA FC

Établissement habilité : Conservatoire National des Arts et Métiers (CNAM) de Poitiers

Contact : Jean-Pierre DOS SANTOS

Tél. : 04 42 11 44 66

Fax : 04 90 45 36 58

Email : itii@itii-paca.com

Web : www.itii-paca.com

## Provence-Alpes-Côte d'Azur

Institut des Techniques d'Ingénieur de l'Industrie de Provence-Alpes-Côte d'Azur (**ITII Paca**)

*ZAC de Trigance - 8 chemin de Capeau  
13800 ISTRES*

### ▲ ● 1- Électronique et informatique industrielle FA FC

Options : Systèmes embarqués / Réseaux / Microélectronique

Établissement habilité : École Nationale Supérieure des Mines de Saint-Etienne - ENSM-SE Gardanne

### ▲ ● 2- Électronique et informatique industrielle FA FC

Option : Télécommunications

Établissement habilité : École Polytechnique de l'Université de Nice Sophia Antipolis - Polytech'Nice-Sophia

### ▲ ● 3- Électronique et informatique industrielle FA FC

Option : Génie logiciel

Établissement habilité : Institut Supérieur d'Électronique et Numérique - ISEN Toulon

### ◆ ■ 4- Mécanique FA FC

Options : Maintenance industrielle / Production et Systèmes de Production / Ingénierie des systèmes complexes / Maintenance Aéronautique / Ingénierie des Systèmes Aéronautiques et Spatiaux

Établissement habilité : ARTS ET METIERS PARISTECH - Aix en Provence

## Rhône-Alpes

Institut des Techniques d'Ingénieur  
de l'Industrie de la Loire (**ITII Loire**)

16 boulevard de l'Etivallière - BP 725  
42950 SAINT-ETIENNE cedex 9

■ ● 1- **Optique et vision industrielles** FA

Établissement habilité : TELECOM Saint-Étienne

◆ 2- **Génie industriel** FA

Établissement habilité : École Nationale Supérieure des  
Mines de Saint-Étienne (ENSM-SE)

■ 3- **Génie mécanique** FA FC

Établissement habilité : École Nationale d'Ingénieurs de  
Saint-Étienne

Institut des Techniques d'Ingénieur de l'Industrie  
de Lyon (**ITII Lyon**)

60 avenue Jean Mermoz - 69372 LYON cedex 08

■ 1- **Mécanique Maîtrise de la production** FA FC

Établissement habilité : École Catholique d'Arts  
et Métiers (ECAM)

● 2- **Informatique et réseaux de  
communication** FA FC

Options : Informatique et systèmes /  
Télécoms-Réseaux / Architecture Logicielle  
des Systèmes Embarqués

Établissement habilité : École Supérieure de Chimie,  
Physique, Électronique de Lyon (CPE Lyon)

■ 3- **Génie mécanique** FA FC

5 options  
Établissement habilité : Institut National des Sciences  
Appliquées de Lyon

Institut des Techniques d'Ingénieur de l'Industrie  
des 2 Savoies (**ITII 2 Savoies**)

27 rue Royale - BP 2320 - 74010 ANNECY cedex

■ 1- **Mécanique productive** FA FC

Établissement habilité : École Polytechnique  
Universitaire de l'Université de Savoie - Polytech  
Annecy-Chambéry

■ 2- **Gestion et prévention des risques** FA FC

Établissement habilité : École Nationale d'Arts  
et Métiers - Institut Arts et Métiers ParisTech de  
Chambéry

Institut des Techniques d'Ingénieur de l'Industrie  
Dauphiné Vivarais (**ITII Dauphiné Vivarais**)

21 rue Pierre Méchain - BP 10028  
26901 VALENCE cedex 9

▲ ● 1- **Électronique et informatique  
industrielle** FA

Établissement habilité : Institut Polytechnique de  
Grenoble - École nationale supérieure en systèmes  
avancés et réseaux (Grenoble INP-ESISAR)

● 2- **Informatique et systèmes d'information** FA

Établissement habilité : Institut Polytechnique de  
Grenoble - École Nationale Supérieure d'Informatique et  
de Mathématiques Appliquées (Grenoble INP-ENSIMAG)

Contact : Laurent MARI

Tél. : 06 23 05 66 91

Fax : 04 77 92 89 91

Email : [lmari@citedesentreprises.org](mailto:lmari@citedesentreprises.org)

Web : [www.citedesentreprises.org](http://www.citedesentreprises.org)

Patrick BOUVIER

Tél. : 04 78 77 07 57

Fax : 04 78 77 35 39

Email : [srondet@itii-lyon.fr](mailto:srondet@itii-lyon.fr)

Web : [www.itii-lyon.fr](http://www.itii-lyon.fr)

Corinne MARTIN

Tél. : 04 50 09 65 05

Fax : 04 50 09 66 49

Email : [itii@itii2savoies.com](mailto:itii@itii2savoies.com)

Web : [www.itii2savoies.com](http://www.itii2savoies.com)

Marie-Hélène SUBLET

Tél. : 04 50 09 65 05

Fax : 04 50 09 66 49

Email : [itii@itii2savoies.com](mailto:itii@itii2savoies.com)

Caroline SPECIALE

Tél. : 04 75 41 90 00

Fax : 04 75 41 90 01

Email : [cas@ui-26-07.com](mailto:cas@ui-26-07.com)

Web : [www.ui-26-07.com](http://www.ui-26-07.com)

Michel TEULÉ

Tél. : 04 76 41 49 49

Fax : 04 76 41 08 82

Email : [mteule@udimec.fr](mailto:mteule@udimec.fr)

Web : [www.udimec.fr](http://www.udimec.fr)



Conférence des ITII  
56 avenue de Wagram  
75017 PARIS  
01 40 54 20 31  
Email : [ubreheret@uimm.com](mailto:ubreheret@uimm.com)  
Web : [www.itii.fr](http://www.itii.fr)

Décembre 2011