

# Les formations en apprentissage à l'Université Paris-Saclay

Biologie • Banque • Chimie • Commerce et  
Marketing • Comptabilité • Droit • Environnement •  
Gestion des Entreprises et des Administrations •  
Industries Pharmaceutiques • Informatique •  
Management • Réseaux et Télécommunications •  
Ressources Humaines • Santé • Sciences Humaines  
et Sociales • Sport • Technologies Industrielles

université  
PARIS-SACLAY





# Les domaines de formations

---

## Arts, Lettres .....

Université d'Evry

## Biologie .....

Faculté des Sciences, Université de Versailles Saint-Quentin

## Banque, Finance .....

IUT de Sceaux, Université d'Evry

## Chimie .....

Faculté des Sciences, IUT d'Orsay

## Commerce et Marketing .....

Faculté Jean Monnet (Droit, Économie, Gestion), IUT de Sceaux, Université d'Evry, Université de Versailles Saint-Quentin

## Comptabilité .....

Faculté Jean Monnet (Droit, Économie, Gestion), IUT de Sceaux, Université d'Evry

## Droit .....

Université d'Evry, Université de Versailles Saint-Quentin

## Environnement .....

Faculté des Sciences, IUT d'Orsay, AgroParisTech, INSTN, Université de Versailles Saint-Quentin

## Gestion des Entreprises et des Administrations .....

IUT de Sceaux

## Industries Pharmaceutiques .....

Faculté de Pharmacie

## Informatique .....

Faculté des Sciences, IUT d'Orsay, Polytech Paris-Saclay, Université d'Evry, Université de Versailles Saint-Quentin

## Management .....

Faculté Jean Monnet (Droit, Économie, Gestion), Faculté des Sciences du Sport, Université d'Evry, Université de Versailles Saint-Quentin

## Matériaux .....

Faculté des Sciences, Polytech Paris-Saclay

## Réseaux et Télécommunications .....

Faculté des Sciences, IUT de Cachan

## Ressources Humaines .....

IUT de Sceaux, Université d'Evry, Université de Versailles Saint-Quentin

## Santé .....

Faculté de Pharmacie, Faculté des Sciences, AgroParisTech

## Sciences Humaines et Sociales .....

Faculté Jean Monnet (Droit, Économie, Gestion), Université d'Evry, Université de Versailles Saint-Quentin

## Sport .....

Faculté des Sciences du Sport

## Technologies Industrielles .....

Faculté des Sciences, IUT de Cachan, Polytech Paris-Saclay, Université d'Evry

# Comptabilité, Droit, Économie, Gestion

## B.U.T Gestion des Entreprises et des Administrations (2<sup>ème</sup> et 3<sup>ème</sup> années)

- > Gestion comptable, fiscale et financière
- > Gestion et pilotage des ressources humaines
- > Contrôle de Gestion et Pilotage de la Performance
- > Gestion, entrepreneuriat et management des activités

IUT de Sceaux

## Licence Économie et Gestion (L3)

- > Comptabilité, Contrôle

IUT de Sceaux  
Faculté Jean Monnet

## Licence professionnelle Métiers de la gestion et de la comptabilité : responsable de portefeuille clients en cabinet d'expertise

- > Responsable de portefeuille clients en cabinet d'expertise

Université d'Evry

## Master Comptabilité, contrôle, audit (M1/M2)

- > Comptabilité, contrôle, audit

Faculté Jean Monnet

## Master Contrôle de gestion et audit organisationnel (M1/M2)

- > Contrôle de gestion et audit organisationnel (M1)
- > Management, contrôle et audit organisationnel (M2)
- > Pilotage, contrôle et audit organisationnel (M2)

Université d'Evry  
UVSQ

## Master Droit de la santé (M2)

- > Droit de la santé et des biotechnologies

Université d'Evry

## Master Droit des affaires (M2)

- > Droit de l'immobilier et des affaires
- > Droit des contrats d'affaires
- > Juriste d'entreprise

Université d'Evry

## Master Droit international et européen (M2)

- > Droit des activités aérospatiales et des télécommunications

Faculté Jean Monnet

## Master Droit public (M1/M2)

- > Droit immobilier public (M1, M2)
- > Droit des collectivités territoriales (M2)
- > Droit des contrats des affaires (M2)

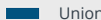
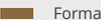
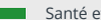
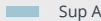
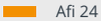
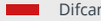
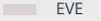
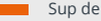
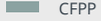
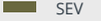
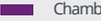
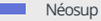
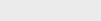
UVSQ\*  
Université d'Evry

## Master Droit social (M1/M2)

- > Droit des ressources humaines et de la protection sociale

UVSQ\*

## CENTRES DE FORMATION DES APPRENTIS (CFA) PARTENAIRES

 Union	 Afia	 Formasup Paris	 Leem	 Santé et Sciences de la Vie
 Sup Alia	 Afi 24	 AFORP	 Cerfal	 CCI du Maine et Loire
 Difcam	 EVE	 ESSYM	 Sup de Vente	 Energie et motorisation, IFP-School
 CFPP	 SEV	 Chambre de Métiers et de l'Artisanat de la Réunion	 ISO Lyon	 Néosup Perpignan
 ACPPAV			 Paris-Saclay	

\*UVSQ : Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines

<p><b>Master Finance (M2)</b> &gt; Banque Finance</p>	<p><b>Université d'Evry</b></p>
<p><b>Master Gestion des territoires et développement local (M2)</b> &gt; Analyse économique et gouvernance des risques &gt; Ingénierie de la transition écologique et touristique</p>	<p><b>UVSQ*</b></p>
<p><b>Master Science Politique (M1/M2)</b> &gt; Politique de communication : influence et affaires publiques (M1, M2) &gt; Politiques de communication et développement des organisations (M2)</p>	<p><b>UVSQ*</b></p>

## Commerce, Management, Marketing, RH

<p><b>B.U.T. Techniques de Commercialisation (1<sup>ère</sup>, 2<sup>ème</sup> et 3<sup>ème</sup> année)</b> &gt; Marketing digital, e-business et entrepreneuriat &gt; Marketing et management du point de vente &gt; Business développement et management de la relation client &gt; Business développement et management de la relation client, spécialisation banque-assurance &gt; Stratégie de marque et événementiel &gt; Business International : achat et vente (3<sup>ème</sup> année)</p>	<p><b>IUT de Sceaux</b></p>
<p><b>Licence professionnelle Métiers de la communication : chargé de communication</b> &gt; Chargé de communication institutionnelle et corporate</p>	<p><b>Université d'Evry</b></p>
<p><b>Licence professionnelle Optique professionnelle</b> &gt; Vente et management en optique et lunetterie</p>	<p><b>IUT de Sceaux</b></p>
<p><b>Licence professionnelle Technico-commercial</b> &gt; Vente de produits et services industriels</p>	<p><b>IUT de Cachan</b></p>
<p><b>Master Communication des organisations (M1/M2)</b> &gt; Management et communication des organisations &gt; Politiques de communication et développement des organisations</p>	<p><b>UVSQ*</b></p>
<p><b>Master Gestion de production, logistique et achats (M1/M2)</b> &gt; Gestion de production, logistique et achats (M1) &gt; Achat à l'international (M2) &gt; Management des achats et de la qualité fournisseurs (M2) &gt; Management global des achats et de la chaîne logistique (M2)</p>	<p><b>Faculté Jean Monnet, Université d'Evry, UVSQ*, IUT de Sceaux</b></p>
<p><b>Master Gestion des ressources humaines (M1/M2)</b> &gt; Gestion des ressources humaines (M1) &gt; Management et développement des ressources humaines (M2) &gt; Management des ressources humaines et transformations digitales (M2)</p>	<p><b>Université d'Evry, UVSQ*</b></p>
<p><b>Master Innovation, entreprise et société (M2)</b> &gt; Marketing de l'innovation &gt; Innovation, Digital, Conseil &gt; Management du capital immatériel &gt; Innovation, marchés et sciences des données</p>	<p><b>Faculté Jean Monnet, Université d'Evry</b></p>

**Master Management du Sport (M2)**  
> Politiques publiques et stratégies des organisations sportives

**Faculté des  
Sciences  
du Sport**

**Master Management stratégique (M1/M2)**  
> Management stratégique et changement

**UVSQ\***

**Master Marketing, Vente (M1/M2)**  
> Marketing, Vente (M1)  
> Management de la relation client, digital et qualité (M2)  
> Marketing de l'innovation (M2)  
> Management global des achats et de la chaîne logistique (M2)  
> Innovation, marchés et sciences des données (M2)

**Faculté Jean  
Monnet,  
Université  
d'Evry,  
UVSQ\***

## Sciences Humaines et Sociales

**Licence Administration économique et sociale (L3)**  
> Ressources Humaines  
> Etudes de marché et communication  
> Comptabilité, contrôle, audit

**Université  
d'Evry,  
UVSQ\***

**Licence professionnelle Métiers des administrations et collectivités territoriales**  
> Métiers des administrations et collectivités territoriales

**Faculté Jean  
Monnet**

**Licence professionnelle Protection et valorisation du patrimoine historique et culturel**  
> Protection et valorisation du patrimoine historique et culturel

**Université  
d'Evry**

**Master Administration Economique et Sociale (M2)**  
> Administration de la santé

**UVSQ\***

**Master Culture, patrimoine et médiation (M1/M2)**  
> Événementiel, médiations des arts et des sciences

**UVSQ\***

**Master Histoire (M1/M2)**  
> Histoire économique et sociale : recherche et valorisations (M1)  
> Histoire (appliquée) à la valorisation des patrimoines (M2)

**Université  
d'Evry**

**Master Sociologie (M2)**  
> Gouvernance des innovations sociales et environnementales du local au global  
> Ingénierie de la FOrmation et des Relations avec l'Emploi, IFORE  
> Travail, expertise, organisations - conduite du changement

**Université  
d'Evry,  
UVSQ\***

### CENTRES DE FORMATION DES APPRENTIS (CFA) PARTENAIRES

 Union	 Afia	 Formasup Paris	 Leem	 Santé et Sciences de la Vie
 Sup Alia	 Afi 24	 AFORP	 Cerfal	 CCI du Maine et Loire
 Difcam	 EVE	 ESSYM	 Sup de Vente	 Energie et motorisation, IFP-School
 CFPP	 SEV	 Chambre de Métiers et de l'Artisanat de la Réunion	 ISO Lyon	 Néosup Perpignan
 ACPPAV			 Paris-Saclay	

\*UVSQ : Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines

# Art, Lettres

**Master Lettres et langues (M2)**  
> Narration, traduction et nouveaux médias

**Université  
d'Evry**

**Master Musicologie (M1/M2)**  
> Administration de la musique et du spectacle vivant

**Université  
d'Evry**

# Industries Pharmaceutiques, Santé

**DEUST Préparateur en pharmacie**

**Faculté de  
Pharmacie**

**Licence professionnelle Industries pharmaceutiques, cosmétologiques et de santé : gestion, production et valorisation**  
> Affaires Réglementaires en Industrie Cosmétique  
> Conseiller spécialisé en herboristerie et produits de la santé à base de plantes  
> Qualité de la production des produits pharmaceutiques et cosmétiques  
> Services clients en instrumentation et réactifs de laboratoire  
> Vente marketing en instrumentation et réactifs de laboratoire

**Faculté de  
Pharmacie**

**Licence professionnelle Optique professionnelle**  
> Optométrie

**Faculté des  
Sciences**

**Licence professionnelle Qualité, hygiène, sécurité, santé, environnement**  
> Bio-analyses et qualité pour les laboratoires d'analyses médicales

**Faculté de  
Pharmacie**

**Master Ergonomie (M2)**  
> Ergonomie et facteurs humains

**Faculté des  
Sciences**

**Master Nutrition et sciences des aliments (M1/M2)**  
> Nutrition santé (M1/M2)  
> Ingénierie des produits et des procédés (M2)  
> Analyse des risques sanitaires liés à l'alimentation (M2)

**AgroParisTech**

**Master Santé publique (M2) - sous réserve**  
> Santé publique et risques sanitaires liés à l'environnement général

**Faculté de  
Pharmacie**

**Master Sciences du médicament et des produits de santé (M2)**  
> Affaires réglementaires des industries de santé  
> Biotechnologie pharmaceutique et thérapies innovantes  
> Contrôle de qualité des médicaments  
> Dispositifs médicaux : évaluation, enregistrement, vigilance  
> Management de la qualité  
> Marketing pharmaceutique et technologies de santé  
> Market access et évaluation économique  
> Propriété industrielle, médicaments et santé (PIMS) / Industrial property drug and healthcare  
> Technologie et management de la production pharmaceutique  
> Toxicologie Humaine Evaluation des Risques et Vigilance

**Faculté de  
Pharmacie**

# Activités Sportives et Loisirs

Licence professionnelle Métiers de la forme  
> Responsable d'équipes et de projets

Faculté des  
Sciences du  
Sport

Master STAPS : Activité physique adaptée et santé (M2)  
> Vieillesse et handicap : mouvement et adaptation

Faculté des  
Sciences du  
Sport

# Informatique, Réseaux, Télécommunications

B.U.T. Informatique (2<sup>ème</sup> année)  
> Réalisation d'applications : conception, développement, validation

IUT d'Orsay

Licence Informatique (L3)  
> Méthodes Informatiques Appliquées à la Gestion des Entreprises – MIAGE

Faculté des  
sciences

Licence professionnelle Métiers de l'informatique : administration et sécurité  
des systèmes et des réseaux  
> Sécurité des réseaux et systèmes informatiques

IUT d'Orsay

Licence professionnelle Métiers des réseaux informatiques et télécommunications  
> Réseaux et transmission très haut débit

IUT de Cachan

Diplôme d'ingénieur en Informatique (3 ans)  
> Informatique

Polytech  
Paris-Saclay

Master Électronique, énergie électrique, automatique (M1/M2)  
> Réseaux et Télécoms

Faculté des  
Sciences

Master Informatique (M1/M2)  
> Data Science  
> Ingénierie des réseaux et des systèmes  
> Cybersécurité (M2)  
> Internet of things (M2)

Faculté des  
Sciences,  
UVSQ\*

Master Mathématiques et applications (M2)  
> Data Science : santé, assurance et finance

Université  
d'Evry

## CENTRES DE FORMATION DES APPRENTIS (CFA) PARTENAIRES

 Union	 Afia	 Formasup Paris	 Leem	 Santé et Sciences de la Vie
 Sup Alia	 Afi 24	 AFORP	 Cerfal	 CCI du Maine et Loire
 Difcam	 EVE	 ESSYM	 Sup de Vente	 Néosup Perpignan
 CFPP	 SEV	 Chambre de Métiers et de l'Artisanat de la Réunion	 ISO Lyon	 Paris-Saclay
 ACPPAV				

\*UVSQ : Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines

# Electronique, Matériaux, Technologies industrielles

<b>B.U.T. Génie électrique et informatique industrielle (1<sup>ère</sup>, 2<sup>ème</sup> et 3<sup>ème</sup> année)</b> > Electricité et maîtrise de l'énergie > Automatismes et informatique industrielle > Electronique et systèmes embarqués	<b>IUT de Cachan</b>
<b>B.U.T. Génie Mécanique et Productique (2<sup>ème</sup> et 3<sup>ème</sup> année)</b> > Innovation pour l'industrie > Management de Process Industriel > Simulation Numérique et Réalité Virtuelle	<b>IUT de Cachan</b>
<b>B.U.T. Mesures physiques (1<sup>ère</sup>, 2<sup>ème</sup> et 3<sup>ème</sup> année)</b> > Matériaux et Contrôles Physico-Chimiques > Mesures et analyses environnementales > Techniques d'instrumentation	<b>IUT d'Orsay</b>
<b>Licence Professionnelle Energie et Propulsion</b> > Nouvelles Mobilités Electriques	<b>IUT de Cachan</b>
<b>Licence professionnelle Maintenance et technologie : contrôle industriel</b> > Mesure tridimensionnelle	<b>Université d'Evry</b>
<b>Licence professionnelle Maintenance et technologie : électronique, instrumentation</b> > Electronique et instrumentation biomédicales (ELIB)	<b>IUT de Cachan</b>
<b>Licence professionnelle Métiers de l'électricité et de l'énergie</b> > Techniques physiques des énergies, sources et usages bas carbone	<b>Faculté des Sciences</b>
<b>Licence professionnelle Métiers de l'électronique : communication, systèmes embarqués</b> > Systèmes embarqués et supervision par applications mobiles (SESAM)	<b>IUT de Cachan</b>
<b>Licence professionnelle Métiers de l'industrie : conception de produits industriels</b> > Conception intégrée de nouveaux produits	<b>IUT de Cachan</b>
<b>Licence professionnelle Métiers de l'industrie : gestion de la production industrielle</b> > Gestion industrielle et logistique	<b>IUT de Cachan</b>
<b>Licence professionnelle Métiers de l'industrie : industrie aéronautique</b> > Technique et maintenance aéronautique	<b>Université d'Evry</b>
<b>Licence professionnelle Métiers de l'industrie : mécatronique, robotique</b> > Robotique	<b>IUT de Cachan</b>

<p>Licence professionnelle Métiers de l'instrumentation, de la mesure et du contrôle qualité &gt; Matériaux, métrologie et instrumentation</p>	IUT d'Orsay
<p>Licence professionnelle Systèmes automatisés, réseaux et informatique industrielle &gt; Automatisation pour l'industrie et les bâtiments intelligents</p>	IUT de Cachan
<p>Licence professionnelle Techniques du son et de l'image : TSI &gt; Systèmes et technologies audiovisuels et réseaux</p>	IUT de Cachan
<p>Diplôme d'ingénieur en Électronique et Systèmes Robotisés (3 ans) &gt; Électronique, énergie et systèmes</p>	Polytech Paris-Saclay
<p>Diplôme d'ingénieur en Matériaux (3 ans) &gt; Matériaux : mécanique et énergie</p>	Polytech Paris-Saclay
<p>Diplôme d'ingénieur en Optronique (3 ans) &gt; Photonique et systèmes optroniques</p>	Polytech Paris-Saclay
<p>Master Électronique, énergie électrique, automatique (M1/M2) &gt; Electronique, Énergie Électrique, Automatique : E3A (M1) &gt; Systèmes intelligents automobiles et aéronautiques (M2)</p>	Université d'Evry
<p>Master Ingénierie des systèmes complexes (M1/M2) &gt; Ingénierie des systèmes complexes - voie industrie (M1) &gt; Systèmes industriels (M2)</p>	Université d'Evry
<p>Master Mécanique (M1/M2) &gt; Ingénierie des systèmes mécaniques (M1) &gt; Ingénierie de la conception et de la modélisation en mécanique (M2)</p>	Université d'Evry
<p>Master Sciences et génie des matériaux (M1/M2) &gt; Matériaux et management industriel (M1) &gt; Matériaux en films minces et surfaces - management industriel (M2) &gt; Matériaux avancés et additifs - management industriel (M2)</p>	Faculté des Sciences

#### CENTRES DE FORMATION DES APPRENTIS (CFA) PARTENAIRES

Union	Afia	Formasup Paris	Leem	Santé et Sciences de la Vie
Sup Alia	Afi 24	AFORP	Cerfal	CCI du Maine et Loire
Difcam	EVE	ESSYM	Sup de Vente	Energie et motorisation, IFP-School
CFPP	SEV	Chambre de Métiers et de l'Artisanat de la Réunion	ISO Lyon	Néosup Perpignan
ACPPAV				Paris-Saclay

\*UVSQ : Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines

# Biologie, Chimie, Environnement

## B.U.T. Chimie (2<sup>ème</sup> et 3<sup>ème</sup> année)

- > Analyse, contrôle-qualité, environnement
- > Chimie industrielle
- > Synthèse

IUT d'Orsay

## Licence professionnelle Aménagement paysager : conception, gestion, entretien

- > Eco-Paysage végétal urbain

Faculté des Sciences

## Licence Professionnelle Bio-industries et Biotechnologies (2<sup>ème</sup> et 3<sup>ème</sup> année)

- > Recherche et Développement ; Plateformes Technologiques

Faculté des Sciences, UVSQ\*

## Licence professionnelle Métiers de la protection et de la gestion de l'environnement

- > Traitement et analyse de l'eau et des déchets aqueux

IUT d'Orsay UVSQ\*

## Master Biodiversité, Écologie, Évolution (M2)

- > Approche écologique du paysage

Faculté des Sciences

## Master Biologie-Santé (M2)

- > Microbiologie et génie biologique
- > Coordinateur d'études dans le domaine de la santé

Faculté des Sciences, UVSQ\*

## Master Economie de l'environnement, de l'énergie et des transports (M2)

- > Economie de l'alimentation durable
- > Economie de l'énergie
- > Economie du développement durable et de l'environnement
- > Modélisation prospective : économie, environnement, énergie

AgroParisTech  
INSTN-CEA  
Faculté des Sciences

## Master Nutrition et sciences des aliments (M2)

- > Microbiologie et génie biologique

Faculté des Sciences

## Master Sciences de la Terre et des planètes, Environnement (M1/M2)

- > Environnement et Génie géologique

Faculté des Sciences

## Master Chimie (M2)

- > Instrumentation et méthodes d'analyse moléculaire

Faculté des Sciences





**L'Université Paris-Saclay développe l'apprentissage en partenariat avec de nombreux Centres de Formation d'Apprentis (CFA), pour des formations allant du niveau bac +1 à bac +5.**

**L'apprentissage est un dispositif de formation en alternance qui allie des enseignements généraux et technologiques à l'université et des connaissances et savoir-faire acquis en milieu professionnel.**

Aujourd'hui, l'Université Paris-Saclay forme plus de 3 000 apprenti-es chaque année dans plus de 170 formations en alternance, dans des secteurs très diversifiés : Activités Sportives et Loisirs, Biologie, Biotechnologies, Chimie, Commerce, Droit, Économie, Environnement, Gestion, Industries Pharmaceutiques, Informatique, Informatique Embarquée, Management, Marketing, Matériaux, Santé, Sciences de la Terre, Réseaux, Sciences, Technologies Industrielles, Télécommunications...

### **UN TREMPLIN POUR LES JEUNES**

Se former en apprentissage, c'est pour l'apprenti-e :

- Préparer un diplôme national tout en gardant une autonomie financière durant sa formation ;
- Acquérir une expérience professionnelle reconnue favorisant son insertion professionnelle ou sa poursuite d'études ;
- Bénéficier d'un double suivi personnalisé, au sein de l'entreprise sous la responsabilité d'un maître d'apprentissage et à l'université sous celle d'un tuteur ou d'une tutrice académique.

### **UN RÉEL ATOUT POUR L'ENTREPRISE**

Choisir l'apprentissage, c'est pour l'entreprise :

- Prendre le temps de découvrir des talents, les tester et les intégrer ;
- Valoriser, via le tutorat, les connaissances acquises par l'apprenti-e au cours de sa formation ;
- Faire preuve de responsabilité sociale, participer à l'effort de formation des jeunes et favoriser leur insertion professionnelle ;
- Participer à la formation d'un apprenti-e et être en lien avec la formation.





# Contacts

---

## **Faculté Jean Monnet (Droit, Économie, Gestion)**

Tél. : 01 70 27 08 51

amin.chikaoui@universite-paris-saclay.fr

## **Faculté de Pharmacie**

Tél. : 01 46 83 55 66

sara.karolak@universite-paris-saclay.fr

## **Faculté des Sciences**

Tél. :

antonio.benedicto@universite-paris-saclay.fr

## **Faculté des Sciences du Sport**

Tél. : 01 69 15 30 79

fc.staps@universite-paris-saclay.fr

## **IUT de Cachan**

Tél. : 01 41 24 11 10

apprentissage.iut-cachan@universite-paris-saclay.fr

## **IUT d'Orsay**

Tél. : 01 69 33 61 37

apprentissage.iut-orsay@universite-paris-saclay.fr

## **IUT de Sceaux**

Tél. : 01 40 91 24 34

apprentissage.iut-sceaux@universite-paris-saclay.fr

## **Polytech Paris-Saclay**

Tél. : 01 69 33 86 22

contact-apprentis.polytech@universite-paris-saclay.fr

## **AgroParisTech**

Tél. : 01 44 08 18 95

cfa@agroparitech.fr

## **INSTN**

Tél. : 01 69 08 79 89

sanaa.sirven@cea.fr

## **Université d'Evry**

Tél. : 01 69 47 76 17

doip@univ-evry.fr

## **Université Versailles Saint-Quentin**

Tél. :

oip.defip@uvsq.fr

## Direction de la Formation et de la Réussite

### POUR TOUTE INFORMATION

Si vous êtes lycéen-ne, étudiant-e ou en reprise d'études  
Tél. : 01 69 15 54 47  
[accueil.oip@universite-paris-saclay.fr](mailto:accueil.oip@universite-paris-saclay.fr)

Si vous êtes une entreprise, un CFA ou un partenaire  
[apprentissage@universite-paris-saclay.fr](mailto:apprentissage@universite-paris-saclay.fr)