

# INSA

INSTITUT NATIONAL  
DES SCIENCES  
APPLIQUÉES  
STRASBOURG

## VOS CONTACTS INSA ENTREPRISES



**Philippe Leroy**  
Directeur INSA entreprises  
Tél.: 33 (0)3 88 14 47 89  
philippe.leroy@insa-strasbourg.fr



**Touriya El Ansari - El Moustafid**  
Responsable recherche & développement,  
innovation et transfert de compétences  
Tél.: 33 (0)3 88 14 47 81  
touriya.elansari@insa-strasbourg.fr



**Catherine Merk-Emont**  
Responsable insertion professionnelle  
Contact taxe d'apprentissage  
Tél.: 33 (0)3 88 14 47 79  
catherine.merk-emont@  
insa-strasbourg.fr



**Nathalie Gartiser**  
Responsable entrepreneuriat  
Responsable OARA  
Tél.: 33 (0)3 88 14 47 50  
nathalie.gartiser@insa-strasbourg.fr



**Céline Boulin**  
Assistante chargée de la gestion  
administrative, de la qualité  
et de l'information  
Tél.: 33 (0)3 88 14 47 96  
celine.boulin@insa-strasbourg.fr

Photos: Klaus Stöber - Mise en pages: Céline Emonet - Impression: Ott Imprimeurs

# INSA ENTREPRISES

## LE SERVICE DES RELATIONS ENTREPRISES DE L'INSA DE STRASBOURG



### INSA Strasbourg

24 boulevard de la Victoire  
67084 Strasbourg Cedex  
Tél. +33 (0) 3 88 14 47 00  
Fax +33 (0) 3 88 14 49 10  
insa.entreprises@insa-strasbourg.fr

[www.insa-strasbourg.fr](http://www.insa-strasbourg.fr)  
rubrique Partenaires et entreprises



## LES MISSIONS DU SERVICE DE RELATION INSA-ENTREPRISES

- > **Insertion professionnelle**  
Enquêtes premier emploi, forums, stages, emploi...
- > **Formation initiale et par alternance**  
Partenariats plateformes de formation et de R&D, partenariats spécifiques, taxe d'apprentissage, mécénat, entrepreneuriat...
- > **Recherche**  
Promotion offres, mise en relation avec les enseignants-chercheurs, mécénat et chaires...
- > **Formation continue**  
Promotion offres, développement de nouveaux produits...

INSA entreprises est le contact de l'école avec le groupe INSA (pour la commission relations entreprises), avec Alsace Tech (pour le forum Alsace Tech entreprises...), avec la SATT Conectus Alsace (pour la valorisation de la recherche), avec la Fondation Université de Strasbourg (pour les actions mécénat spécifiques).



## LES DIFFÉRENTES VOIES DE PARTENARIAT

Le service INSA entreprises développe les partenariats avec les entreprises, il est le point d'entrée pour les différentes voies de partenariat :

**Convention de partenariat formation**  
(ou formation/recherche)

**Versement de la taxe d'apprentissage**

**Convention de collaboration avec les plateformes de formation et de R&D**

PRT, OARA, PFE, études R&D...

**Convention de parrainage d'une promotion**  
pendant 4 ans (par spécialité)

**Convention de mécénat**

(formation et/ou recherche, bourses sociales, diversité, handicap, soutien au développement des plateformes de formation et de R&D, don en nature...)

**Convention de collaboration ou prestation de recherche** (2)

**Formation d'ingénieurs par alternance**

**Convention de formation**

**Sponsoring de clubs ou associations d'élèves**  
(BDE, AEP, voyage techniques...) (5)

- > Certaines de ces actions sont gérées par le centre de formation continue de l'école, directement par les élèves ou en collaboration avec la fondation Université de Strasbourg ou la Satt Conectus Alsace ou encore l'ITII Alsace.

Plus d'infos sur notre site :

[www.insa-strasbourg.fr/fr/parteneriat-specifique/](http://www.insa-strasbourg.fr/fr/parteneriat-specifique/)

Vous pouvez envoyer vos offres de stages et d'emplois à [insa.entreprises@insa-strasbourg.fr](mailto:insa.entreprises@insa-strasbourg.fr)

ou utiliser le portail stage et premier emploi du groupe INSA : [www.groupe-insa.fr/recruter](http://www.groupe-insa.fr/recruter)

## L'OFFRE DE FORMATION

### LES SPÉCIALITÉS

Génie mécanique  
Mécatronique  
Plasturgie  
Génie électrique  
Génie climatique et énergétique  
Génie civil  
Topographie  
Architecture

**Les formations d'ingénieur par alternance (gérées par le centre de formation continue, en partenariat avec l'ITII Alsace)**

Mécanique  
Génie climatique et énergétique  
Génie électrique

**Mastère spécialisé de la Conférence des grandes écoles (CGE)**  
Éco-conseiller

- > Des formations de courte et moyenne durées, inter ou intra entreprises, sont proposées par le centre de formation continue.

### LES MASTERS

**Masters pour lesquels l'INSA Strasbourg est co-habilité**

Master urbanisme et aménagement  
Master matériaux et nanosciences

**Masters pour lesquels l'INSA Strasbourg est partenaire**

Master Image, robotique, ingénierie pour le vivant (Iriv)  
Master mécatronique et énergie  
Master ingénierie des produits innovants

## NOS PLATEFORMES DE FORMATION ET DE R&D

**L'INSA STRASBOURG POSSÈDE NEUF PLATEFORMES DE FORMATION ET DE R&D :**

Architecture et construction

Topographie

Génie civil

Climatherm

Génie électrique

Mécanique

Science des matériaux et ingénierie des surfaces (SMIS)

Innovation et ingénierie (FabLab)

Physique et vibrations.

- > Découvrez les plateformes en images sur : [www.insa-strasbourg.fr](http://www.insa-strasbourg.fr)



## LES UNITÉS DE RECHERCHE

### LE LABORATOIRE DE GÉNIE DE LA CONCEPTION

Le LGéCo accueille également des enseignants-chercheurs de l'Université de Strasbourg.

### LE LABORATOIRE DES SCIENCES DE L'INGÉNIEUR, DE L'IMAGERIE ET DE L'INFORMATIQUE (ICUBE)

ICUBE est un laboratoire multitelles : Université de Strasbourg, CNRS (Instituts Inis et INS2I), École nationale du génie de l'eau et de l'environnement de Strasbourg (Engees), INSA Strasbourg.

ICube est organisé en quatre départements :

- Informatique recherche
- Imagerie, robotique, télédétection et santé
- Électronique du solide, systèmes et photonique
- Mécanique

6 équipes parmi les 14 qui constituent ICube accueillent des enseignants-chercheurs de l'INSA :

- Bio-informatique théorique, fouille de données et optimisation stochastique (BFO)
- Automatique, vision et robotique (AVR)
- Télédétection, radiométrie et imagerie optique (TRIO)
- Instrumentation et procédés photoniques (IPP)
- Mécanique des fluides (MécaFlu)
- Génie civil-énergétique (GC-E)

### L'ÉQUIPE ARCHITECTURE, MORPHOGÉNÈSE URBAINE ET PROJET (AMUP)

Amup est l'équipe mixte de recherche en architecture. Tutelles : École nationale supérieure d'architecture de Strasbourg et INSA Strasbourg.

### L'INSTITUT CHARLES SADRON, UNITÉ PROPRE DU CNRS

L'institut Charles Sadron est une unité propre du CNRS [ICS UPR 22] dont l'INSA Strasbourg est partenaire.