

PARCOURS INGÉNIEUR·E FRANCO-ALLEMAND

Vous êtes en terminale
scientifique ou technologique
et vous étudiez l'allemand ?

L'IUT Louis Pasteur et l'INSA Strasbourg
s'associent pour vous proposer un
parcours franco-allemand orienté vers la
formation d'ingénieur·e en apprentissage.



Un parcours de formation en 5 ans

DIPLÔME D'INGÉNIEUR·E SPÉCIALITÉ MÉCATRONIQUE

INSA STRASBOURG

Formation ingénieur en partenariat
en mécatronique DeutschINSA :

- 3 ans alternance INSA/entreprise
- 1^{er} semestre de formation en Allemagne
- pratique professionnelle de l'allemand en entreprise comme à l'INSA

Concours d'admission INSA
et autres écoles

DUT Génie industriel
et maintenance (GIM)
ou
DUT Mesures physiques (MP)

+

INSA parcours franco-allemand
60 heures par an

**Admissible
automatiquement sur avis
de l'équipe pédagogique**

IUT LOUIS PASTEUR
À SCHILTIGHEIM

TERMINALE SCIENTIFIQUE OU TECHNOLOGIQUE

Pour plus d'information

INSA Strasbourg Centre de formation continue

24 boulevard de la Victoire
67084 Strasbourg Cedex

Françoise Bischoff

Tél. +33 (0) 3 88 14 49 12

www.insa-strasbourg.fr

> rubrique formation

Responsable de la formation

Marc Védrines

mik.alternance@insa-strasbourg.fr

Actualités sur le blog :

mecatronique.insa-strasbourg.fr

INSA INSTITUT NATIONAL
DES SCIENCES
APPLIQUÉES
STRASBOURG

Cti
Commission
des Titres d'Ingénieur

en partenariat avec
itii
ALSACE