

Étudiants préparant un DUT, un BTS, une Licence 2 ou étudiants en prépa ATS

Le recrutement en 1ère année s'effectue sur dossier et concours.

- Pour les formations classique et apprentissage : **Inscription entre le 15 décembre et le 15 mars minuit** : Entretiens en mars avril

* [Procédure d'inscription](#)

L'admission est proposé aux :

- **aux titulaires d'un BTS des spécialités suivantes** : assistance technique d'ingénieur, assistant en création industrielle, chimie, conception de produits industriels, textile et environnement, mécaniques et automatismes industriels, productique mécanique, innovation textile, métier de la mode et du vêtement.
- **aux titulaires d'une licence 2 sciences et technologie** :
 - Mention Mécanique, Génie Mécanique et Génie Civil : option Mécanique, option génie mécanique
 - Mention Chimie – Mention Physique-Chimie : option Physique-chimie, option sciences physiques – informatique, option sciences physiques et mathématiques
 - Mention Electronique, Electrotechnique et Automatique : option électronique, électrotechnique automatique, option ingénierie électrique, option sciences de la production industrielle.
- **aux titulaires d'un DUT des spécialités suivantes** : chimie, génie chimique, génie électrique et informatique industrielle, génie des procédés, génie industriel et maintenance, génie mécanique et productique, mesures physiques, qualité logistique industrielle et organisation, science et génie des matériaux.
- **aux étudiants de classe préparatoire ATS**

From:

<http://concours.ensait.fr/> - **Concours**

Permanent link:

<http://concours.ensait.fr/doku.php?id=insccb&rev=1574693360>

Last update: **25/11/2019 15:49**

