

[🏠](#) > [Grenoble INP](#) > [Actualités](#)

# Grenoble INP en tête du classement des écoles d'ingénieurs d'Industrie & Technologies

Publié le 25 mars 2013

Une semaine après l'obtention de la 2ème place du classement des 100 meilleures écoles d'ingénieurs de l'Usine Nouvelle, Grenoble INP obtient la 1ère place du classement édité par Industrie & Technologies des écoles d'ingénieurs en fonction de la qualité de leurs activités de R&D.

On retrouve dans ce nouveau classement le même trio de tête qu'en 2012 : Mines ParisTech, Grenoble INP et Polytechnique. Mais cette année, Grenoble INP ravit la première position à l'école parisienne, notamment pour avoir mieux su garder ses élèves doctorants et post-doctorants. L'X, quant à elle, conserve sa deuxième place grâce à de bons résultats sur deux des trois critères d'évaluation de la recherche et de l'innovation, le chiffre d'affaires généré par les contrats de recherche et le nombre de doctorants.

Le classement complet paraîtra le 5 avril, cependant, Industrie & Technologies a déjà publié les 10 écoles caracolant en tête :



1. Grenoble INP
2. Polytechnique - Palaiseau
3. Mines ParisTech
4. Insa Lyon
5. INP Toulouse
6. ESPCI ParisTech
7. Isae - Toulouse
8. Télécom ParisTech
9. CPE Lyon
10. UTC - Compiègne

Le classement Industrie & Technologies se base sur les données de l'enquête de l'Usine Nouvelle.

## A lire aussi

- [Le site d'Industrie & Technologies](#)
- [Grenoble INP classé 2ème par le magazine L'Usine Nouvelle parmi les 100 meilleures écoles d'ingénieurs 2013 !](#)

## PUBLICATIONS

---

[Lettre d'information Grenoble IN'Press](#)

## ESPACE PRESSE

---

[Espace dédié aux journalistes](#)

## SUIVEZ-NOUS

---

[Flux RSS](#)

---

[Réseaux sociaux](#)

---

### Institut polytechnique de Grenoble (Grenoble Institute of Engineering)

46 avenue Félix Viallet

38031 Grenoble Cedex 1 - France

Tél. : +33 4 76 57 45 00 - Fax. : +33 4 76 57 45 01



[www.grenoble-inp.fr/suivez-nous](http://www.grenoble-inp.fr/suivez-nous)

[Pour en savoir plus](#) '); CookieCNIL.launchWithConsent());