

mardi 10 septembre 2019

## Soutenances des stages de fin d'études des ingénieurs de Polytech Marseille

**12 septembre - Luminy**

**13 septembre - Château-Gombert**

Sites Polytech Marseille

**Les ingénieurs Polytech de la promotion 2019 sont attendus les 12 et 13 septembre sur les sites de Luminy (12/09) et Château-Gombert (13/09) pour leurs soutenances de stages de fin d'études. C'est donc la dernière fois que les élèves-ingénieurs reprendront le chemin de l'école, accompagnés des tuteurs des entreprises qui ont encadré leurs stages ou leur alternance.**

Quelques 350 soutenances vont être organisées à cette occasion. Toute l'école est mobilisée pour accueillir entreprises et futurs alumni sur deux de ses sites et pour renforcer les liens forts qu'elle entretient avec les milieux professionnels. 60% de ces sortants sont d'ores et déjà embauchés et 80% seront en poste dans les trois mois, sur un marché de l'emploi actuellement très favorable aux jeunes cadres, en particulier dans les domaines de haute technologie et les spécialités de Polytech. 40% de nos diplômés trouvent un emploi en Région Sud (Paca) + Corse\*.

*\* Résultats basés sur l'enquête commune de la Conférence des Grandes Écoles, promotion 2018. 78% des diplômés ont répondu à l'enquête.*

### Chiffres clés Polytech Marseille :

**+ 1500 élèves**  
**50 personnels**  
**150 enseignants et**  
**enseignants-chercheurs**

**200 intervenants extérieurs**  
**Près de 7 000 ingénieurs diplômés**

### [Téléchargez le dernier Rapport d'Activité de l'école](#)

#### A propos de Polytech Marseille :

Polytech Marseille est l'école d'ingénieurs d'Aix-Marseille Université, membre du réseau national des écoles d'ingénieurs polytechniques universitaires (15 écoles). Le recrutement de Polytech Marseille est sélectif via des concours communs nationaux. L'école rassemble plus de 1500 élèves, et 8 spécialités. L'école s'appuie sur une vingtaine de laboratoires de recherche où ses enseignants-chercheurs sont impliqués dans des activités scientifiques de pointe. Le diplôme d'ingénieur délivré est habilité par la Commission du titre d'ingénieur.

CONTACTS PRESSE :

**Aix-Marseille Université**  
**Delphine Bucquet**  
Directrice de la communication  
[delphine.bucquet@univ-amu.fr](mailto:delphine.bucquet@univ-amu.fr)  
04 91 39 65 66 – 06 12 74 62 32  
[@univamu](https://www.univ-amu.fr) - [www.univ-amu.fr](http://www.univ-amu.fr)

**Polytech Marseille**  
**Charlotte Zekhnini**  
Chargée de communication  
[charlotte.zekhnini@univ-amu.fr](mailto:charlotte.zekhnini@univ-amu.fr)  
06 99 87 07 95  
[@PolytechMars](https://www.polytech.univ-amu.fr) - [polytech.univ-amu.fr](https://www.polytech.univ-amu.fr)