

Forum Primo Sphère

Alternances et stages



Primo Sphère - Les premiers pas dans la sphère professionnelle

Le Forum destiné aux contrats d'alternance et aux stages élèves ingénieurs de 4e année.



En présentiel
le 4 avril 2024
14h - 18h

Booster vos recrutements

Primo Sphère est un **événement incontournable** pour rencontrer nos élèves ingénieurs à la recherche de **contrats de professionnalisation** pour leur 5e année, de **contrats d'apprentissage** pour leur cursus ingénieur (3 ans) ou leur cursus bachelor (1 ou 2 ans) ou en quête de **stages de 4e année** (de 4 à 6 mois). Ce forum revêt une importance capitale pour **poser les bases de vos futurs recrutements** et **renforcer votre attractivité**. Saisissez cette opportunité pour attirer des talents et **vous démarquer** dans le paysage compétitif du recrutement d'ingénieurs, en faisant de ces premiers pas professionnels une réussite assurée.

QUELS PROFILS D'ÉLÈVES ?

Ce forum concerne nos étudiants de 3e et 4e années de la formation généraliste de nos campus de Paris-Cachan, Troyes et Montpellier, Nos élèves de 1ere, 2e année de la formation généraliste et des Bachelors seront également invités à venir vous rencontrer. Les élèves ingénieur.e-s de Troyes seront présents sur le forum de Paris-Cachan.

POURQUOI PARTICIPER A CE FORUM ?

- Pour valoriser votre entreprise et vos métiers,
- Pour proposer vos offres d'alternance et/ou de stage
- Pour valider des candidatures et collecter des CV pour vos futurs recrutements.

LE PROGRAMME

De 14h00 à 17h30 :

Forum en présentiel, sur nos campus de Paris-Cachan (élèves de Cachan et de Troyes) et de Montpellier (élèves de Montpellier)

De 17h30 à 18h :

Cocktail de clôture

ORGANISATION DU FORUM



Inscription en ligne jusqu'au **8 mars 2024** (en cliquant sur le lien fourni en 2e page)



Chaque entreprise inscrite disposera d'un **stand aménagé de 4m²**



Frais de participation*:
Campus **Paris-Cachan**: 500€ ht
Campus **Montpellier**: 300€ ht

*Cette participation inclut le stand, l'accès à la CVthèque du Forum, l'intégration dans le book des entreprises et dans la communication en aval et en amont du Forum

LE SAVIEZ VOUS ? L'EPF propose différents formats d'alternance sur ses formations :



LE CONTRAT DE PROFESSIONNALISATION (dernière année du cursus ingénieur)

- ▶ **Intitulé Formation** : Applicable à toutes les majeures de la formation généraliste de l'EPF
- ▶ **Durée** : 10 à 12 mois - entre début août et fin août de l'année suivante.
- ▶ **Lieu de l'alternance** : en France et préférablement dans la région du campus
- ▶ **Les objectifs du contrat** : Offrir aux élèves ingénieurs une professionnalisation encadrée et progressive, durant leur dernière année de formation. C'est ainsi un bon moyen de découvrir le potentiel du futur ingénieur, et d'envisager une pré-embauche.

LE CONTRAT D'APPRENTISSAGE - sur les trois années du cursus ingénieur

- ▶ **Intitulé Formation** : Systèmes d'information et génie industriel (**diplôme d'ingénieur par apprentissage**)
- ▶ **Durée** : 3 ans à partir de Septembre
- ▶ **Lieu de l'apprentissage** : en France et préférablement dans la région du campus
- ▶ **Les objectifs du contrat** : Offrir aux étudiants une pédagogie active basée sur les apprentissages, la mise en application de projets et une évaluation par compétences. À l'issue de la formation par apprentissage, les ingénieurs diplômés sont aptes à occuper des postes à responsabilités dans les domaines de la gestion de projets industriels (production, maintenance, logistique, S.I....)



LE CONTRAT D'APPRENTISSAGE - en 2e et/ou 3e année de Bachelor (1 ou 2 ans)

- ▶ **Intitulé Formation** : Énergétique et environnement (Montpellier) / Numérique et Stratégie marketing (Cachan)
- ▶ **Durée** : 1 ou 2 ans à partir de Septembre
- ▶ **Lieu de l'alternance** : en France et préférablement dans la région du campus
- ▶ **Les objectifs de l'alternance** : A partir de la deuxième année (Cachan) ou la troisième année (Montpellier), cette alternance permet aux d'étudiants d'être formés rapidement et efficacement sur le terrain grâce à une véritable expérience dans le monde professionnel et ainsi monter en compétences techniques, numériques et transversales.



LE STAGE ELEVE INGENIEUR - en 4e année

- ▶ **Durée**: 16 semaines comprises obligatoirement entre le 1er Septembre et le 31 décembre. Il peut être étendu à 26 semaines en y incluant les 2 mois d'été (juillet & août).
- ▶ **Lieu du stage** : en France ou à l'étranger.
- ▶ **Le domaine du stages et les missions** : Les missions de ce stage se réalisent dans un environnement technique, quel que soit le secteur d'activités. L'élève est sous la responsabilité d'un ingénieur pour mieux appréhender les différents aspects du métier. Le stage doit enrichir l'expérience industrielle de l'étudiant, et sa connaissance de l'entreprise.



VOUS SOUHAITEZ PARTICIPER ?

Veuillez compléter le **bulletin de participation** en cliquant sur le lien suivant:

<https://forms.office.com/e/jj3CNQBmJa> avant le **08/03/2024**.

Attention: le nombre de places étant limité, ne tardez pas à vous inscrire !

Si vous n'avez pas la possibilité de participer mais que vous souhaitez nous proposer des stages, ou alternances veuillez nous les adresser à stages@epf.fr ou entreprises@epf.fr

FLASHEZ ICI POUR VOUS INSCRIRE



CONTACT

Karine GAULARD
Responsable Relations Entreprises
entreprises@epf.fr
01 41 13 42 81 / 07 86 16 45 42

Campus Paris-Cachan

55 Avenue du président Wilson
94230 CACHAN

Campus Montpellier

21 Boulevard Berthelot
34000 MONTPELLIER



ENGINEERING SCHOOL
Creating the future together