

**Vandœuvre-lès-Nancy, le 26 novembre 2024**

## Communiqué de presse

**Semaine SOIE : 50 visites d'entreprises pour 250 élèves-ingénieurs**



### > Dates

Lundi 2 au vendredi 6 décembre 2024

### > Horaires

7h30 à 18h

### > Lieux

2 au 5/12 : région Nord-Est

6/12 : Polytech Nancy

2 rue Jean Lamour

54500 Vandœuvre lès Nancy

### > Contacts presse

Caroline HOUOT

Directrice des Relations Entreprises

caroline.houot@univ-lorraine.fr

Tél. : 06 95 04 41 88

Agnès MANGEL

Responsable Communication

agnes.mangel@univ-lorraine.fr

Tél. : 06 07 25 17 30

Polytech Nancy organise, du 2 au 6 décembre la **Semaine SOIE, Semaine d'Ouverture à l'Industrie et à l'Entreprise**, pour ses **250 élèves-ingénieurs de 1<sup>re</sup> année et 5<sup>e</sup> année**.

Organisée chaque année par le Service Relations Entreprises de Polytech Nancy, la Semaine SOIE (Semaine d'Ouverture à l'Industrie et à l'Entreprise) permet aux élèves de 1<sup>re</sup> année de découvrir le monde de l'entreprise et aux élèves de 5<sup>e</sup> année d'avoir une nouvelle ouverture vers les partenaires industriels du Grand Est de l'école avant leur choix de stage-ingénieur de fin d'études.

La semaine SOIE est organisée ainsi :

- Du 2 au 5 décembre : **50 visites** auprès des partenaires industriels de l'école situés dans le Nord-Est et au Luxembourg, encadrées par **25 accompagnateurs** parmi les personnels de Polytech Nancy
- Vendredi 6 décembre : **des conférences** à Polytech Nancy :
  - 9h : la transition énergétique par Idex et Enedis
  - 14h : l'intégration du handicap en entreprise

Grâce à ces premiers contacts avec l'entreprise, les jeunes Bacheliers ont la possibilité de découvrir différents secteurs d'activités et les opportunités professionnelles offertes dans la grande Région.

La formation d'ingénieur de Polytech Nancy permet ainsi à ses étudiants d'être en relation avec les entreprises dès la 1<sup>ère</sup> année postbac.

Cette proximité avec les entreprises se développera tout au long des 5 années à l'Ecole grâce aux Projets Etudes & Réalisations, Entrepreneurat et Recherche ainsi que les stages en entreprise tout au long du cursus.