



# CERCLE EUROPE



**NOTRE OBJECTIF**  
**L'OUVERTURE À L'INTERNATIONAL**



CentraleSupélec



## QUI SOMMES-NOUS ?

### UNE ASSOCIATION DANS UNE GRANDE ECOLE

Née de la fusion de Centrale Paris et de Supélec, l'école d'ingénieur CentraleSupélec est aujourd'hui une référence mondiale dans le domaine de l'énergie, de la mécanique et de l'information. Grâce à cette formation de qualité, elle se place en 2ème meilleure école d'ingénieur de France. Elle est membre de l'Université Paris-Saclay, qui occupe les plus hautes places du classement de Shanghai.

« CentraleSupélec est un pôle de référence dans le domaine des sciences de l'ingénierie et des systèmes et une école leader dans l'enseignement supérieur et la recherche classée parmi les meilleures institutions mondiales. »

Hervé Biauesser  
Directeur de CentraleSupélec

### UNE ANTENNE LOCALE D'UN RESEAU EUROPEEN

BEST, Board of European Students of Technology, est une organisation non lucrative et non politique qui ne cesse de croître. Chaque antenne promeut la communication, la coopération et des possibilités d'échanges pour les étudiants de toute l'Europe.

Forte de ses 93 groupes locaux (Local BEST Groups) implantés dans 34 pays à travers toute l'Europe, la communauté BEST repose sur l'étroite collaboration entre les élèves ingénieurs, leurs universités et les entreprises.

### UN LIEN VERS LES ELEVES DU CAMPUS

Le Local BEST Group de CentraleSupélec, appelé «le Cercle Europe», est fortement implanté depuis 1989 dans le milieu associatif de l'école CentraleSupélec.

L'association a su diversifier son activité tant au niveau du public qu'elle touche qu'au niveau de la matière de ses événements. En effet, le Cercle Europe organise d'une part des compétitions d'ingénieurs mettant les élèves-ingénieurs du plateau de Saclay face aux enjeux de l'innovation, mais également des séminaires de formations scientifiques destinés aux étudiants européens du réseau BEST.

Le Cercle Europe est en charge, au nom de l'ensemble de la communauté de CentraleSupélec, d'accueillir les élèves de nationalités étrangères en échange dans l'école.

## UNE COMPETITION INTERNATIONALE

L'EBEC est une des plus grandes compétitions d'ingénieurs pour étudiants en Europe, avec près de 6,500 participants.



Cette compétition se découpe en 3 phases (locale, nationale et finale). Le Cercle Europe organise chaque année une manche locale avec les étudiants des écoles d'ingénieurs du Plateau de Saclay.



### UN EBEC LOCAL EN 2 EPREUVES



#### ETUDE DE CAS

L'étude de cas consiste en la résolution en un temps restreint d'un problème théorique, le plus souvent interdisciplinaire. Les participants devront présenter une solution en utilisant des ressources limitées.



#### EPREUVE DESIGN

Le Team Design est une épreuve pratique menant à la création d'un prototype répondant à une problématique industrielle, en un temps restreint et avec des ressources matérielles limitées.

### VOTRE ROLE PENDANT L'EBEC

- Elaborer une étude de cas ou une épreuve design
- Mobiliser des intervenants pour encadrer les participants
- Composer un jury pour départager les équipes

### CE QUE VOUS Y GAGNEZ



3500  
élèves-ingénieurs



2ème meilleure  
école d'ingénieur



30% d'internationaux



34 pays d'Europe



93 Local BEST Groups



Membre BEST  
depuis 1992



34 membres



3 événements  
majeurs par an



29 ans d'expérience



# Ils nous ont fait confiance

**BCG**

THE BOSTON CONSULTING GROUP

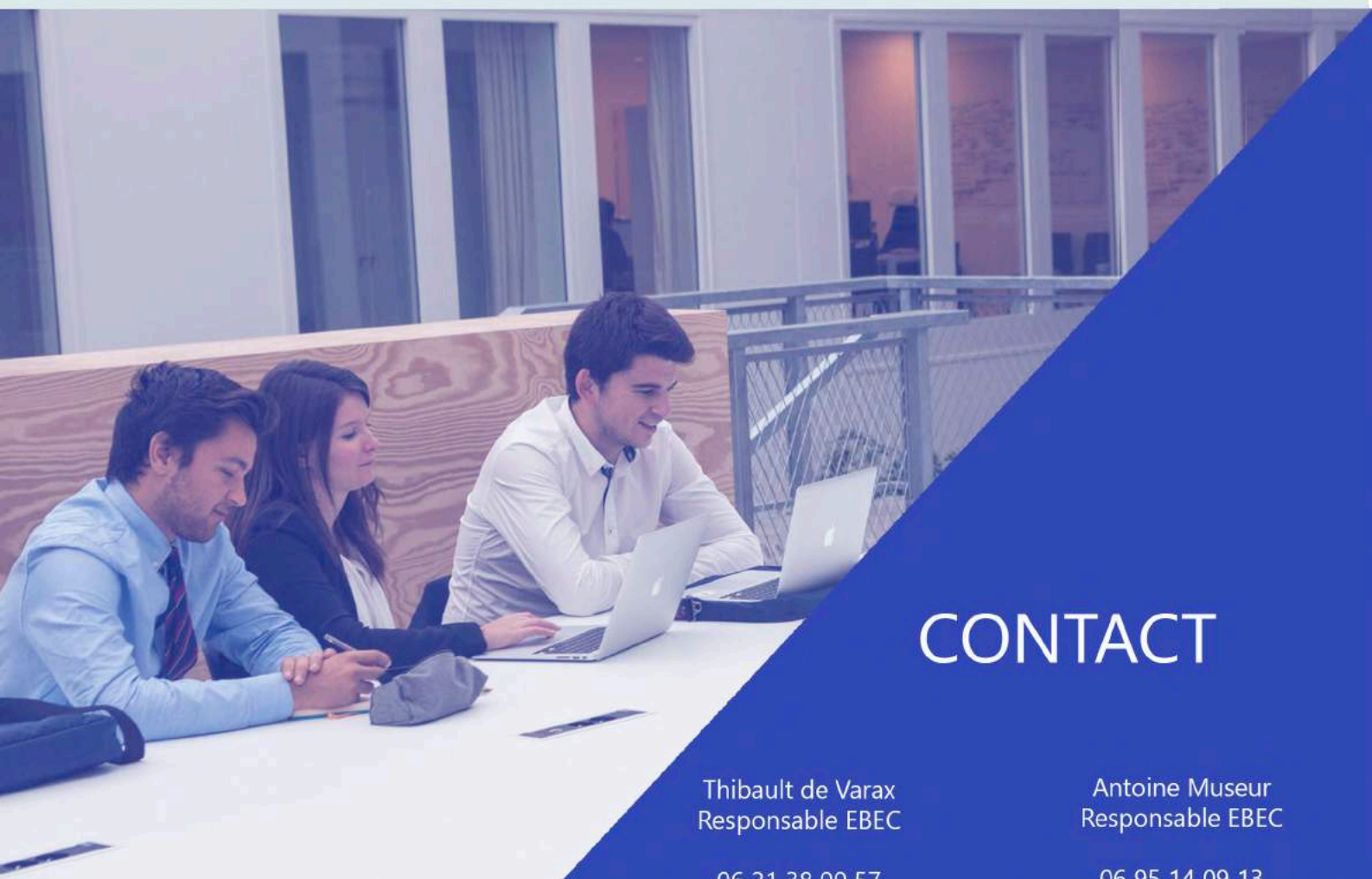
**SIEMENS**



 **SOCIÉTÉ  
GÉNÉRALE**

**ExxonMobil**  
Energy lives here™

**aneo**   
the other solution



## CONTACT

Thibault de Varax  
Responsable EBEC

06 21 38 00 57  
thibault.devarax@student-cs.fr

Antoine Museur  
Responsable EBEC

06 95 14 09 13  
antoine.museur@student-cs.fr