

Communiqué de presse

## CENTRALESUPELEC, UN MODELE UNIQUE D'ECOLE D'INGENIEURS

## PLEINEMENT ENGAGEE DANS L'UNIVERSITE DE PARIS-SACLAY

(Gif-sur-Yvette, le 6 novembre 2017) - A la suite de l'inauguration officielle le 25 octobre par le Président de la République, Monsieur Emmanuel Macron, du nouveau campus de CentraleSupélec à Gif-sur-Yvette, au cœur de l'Université Paris-Saclay, l'Ecole tient à réaffirmer son rôle d'acteur majeur et engagé dans ce projet inédit d'université internationale qui regroupe toutes les composantes de l'enseignement et de la recherche française (universités, grandes écoles et organismes de recherche).

CentraleSupélec est en effet animée par la conviction que, face aux défis mondiaux du XXIè siècle, l'innovation radicale et le progrès de la connaissance résulteront de plus en plus de la coopération entre la recherche fondamentale, portée principalement par les Universités et de la recherche finalisée appuyée sur la formation et les entreprises, portée principalement par les Grandes Ecoles, et de la coopération étroite entre la sphère académique et la sphère économique et sociale, au bénéfice de la Société et des entreprises

« Pour CentraleSupélec, cette coopération est donc une nécessité absolue, et plus encore dès qu'on raisonne à l'échelle internationale » commente Hervé Biausser, directeur général de l'Ecole. « C'est pourquoi l'Ecole travaille depuis l'été avec ses partenaires, et en particulier l'Université Paris-Sud, à la mise au point d'un nouveau modèle d'université dont l'objectif principal est de le favoriser ».

Ce nouveau modèle est fondé sur la confiance : confiance entre les acteurs, confiance dans leur ouverture et leur volonté de coopérer, confiance dans leur excellence et leur capacité de progrès, confiance dans ce que leur diversité peut apporter à l'ensemble. Cela se traduit dans le projet par une gouvernance moderne et agile, fondée sur la subsidiarité, et une structure légère, capable de s'adapter aux mutations du Monde.

## Objectif de l'Université Paris-Saclay : Etre dans les classements intertionaux dans le Top 20 mondial et le Top 3 Européen

Loin de réduire l'autonomie des établissements, le modèle proposé favorisera à l'inverse leur développement en les faisant bénéficier d'un environnement scientifique unique, celui d'une Université visible et reconnue internationalement, qui vise à se positionner dans le TOP 20 mondial et dans le TOP 3 européen, et d'une exceptionnelle proximité avec les entreprises, de plus en plus nombreuses à vouloir s'établir sur le Plateau. Chaque établissement remplira donc encore mieux ses

missions fondamentales, renforçant ainsi au bénéfice de tous, ce qui fait son excellence, son identité et son apport à l'ensemble.

« Dans ce contexte, l'ambition de CentraleSupélec, c'est d'être le pivot de la « School of Engineering and Information Science and Technology » de l'Université Paris-Saclay et de lui apporter ce qui fait son caractère unique : sa capacité reconnue à construire des formations professionnalisantes au meilleur niveau, ses relations organiques et intenses avec les entreprises, son savoir-faire à l'International, son réseau d'Ecoles partenaires, en France (le Groupe Ecole Centrale) et à l'international (ses campus internationaux) et surtout sa capacité à développer les interactions entre les acteurs » ajoute Hervé Biausser.

Au sein de l'Université Paris-Saclay, CentraleSupélec pourra ainsi proposer à ses élèves une offre de formation encore plus riche, au plus près de la Science et des Entreprises. Et elle pourra donner à ses entreprises partenaires accès à tous les profils de diplômés et à une diversité de modes de coopérations sans égale, sur toute la gamme des Sciences et des Techniques.

## www.centralesupelec.fr

Campus de Gif-sur-Yvette
Plateau de Moulon – 3 rue Joliot Curie
91192 Gif-sur-Yvette cedex

<u>Contacts presse</u>: Béatrice Parrinello et Justine Germond – My RP by BPFConseil <u>beatriceparrinello@bpfconseil.com</u> - 06 63 72 16 06 justine@bpfconseil.com - 06 30 19 79 77

Alexandrine Urbain, directrice de la Communication – 06 21 08 14 86 alexandrine.urbain@centralesupelec.fr