



DANS LE CADRE DU CAMPUS « ATELIER DES TRANSITIONS », CENTRALESUPELEC INITIE UN PARTENARIAT AVEC L'ETAT VIA ETALAB POUR LE DEVELOPPEMENT DE LOGICIELS LIBRES

“BlueHats Semester of Code” : Pour soutenir la contribution à des logiciels libres utilisés dans l’administration publique, l’État, via l’action du département Etalab de la direction interministérielle du numérique coordonnant la stratégie publique de la donnée, et l’école d’ingénieurs CentraleSupélec, par le biais de l’Atelier des transitions, s’associent pour la première fois et lancent le “BlueHats Semester of Code”.

Le principe : après un appel à projets lancé cet automne par le pôle logiciels libres d’Etalab auprès des administrations afin qu’elles partagent des besoins portant sur leur usage des logiciels libres, 12 projets de stage portant par exemple sur des développements pour LibreOffice, Thunderbird, Peertube, Esup-Pod, JabRef ont été rédigés et proposés aux étudiants de CentraleSupélec.

Sont concernés les étudiants en 2^e année souhaitant placer leurs compétences au service de l’intérêt général, développer leur connaissance des logiciels libres et rejoindre le pôle logiciels libres d’Etalab pour un stage de 6 mois. Les étudiants sélectionnés pour la première promotion effectueront leur stage de mars à août 2022, au sein d’Etalab, à Paris. Ils seront assistés et suivis par un enseignant-chercheur de CentraleSupélec et un référent du pôle logiciels libres d’Etalab. Ils auront aussi la possibilité d’interagir avec les communautés impliquées dans le logiciel libre et auxquelles ils proposeront des contributions. L’immersion dans l’État de ces étudiants revêt un double objectif : attirer des jeunes et futurs talents de la tech tout en diffusant des approches innovantes et ouvertes.

Le campus « Atelier des transitions » : une action stratégique de CentraleSupélec centré sur un développement responsable et soutenable pour un positionnement innovant.

Lancé à la rentrée 2020 sur le campus de Metz, l’Atelier des transitions se positionne comme un laboratoire, accélérateur et amplificateur des actions que CentraleSupélec conduit sur les enjeux de développement durable.

A la rentrée 2021, le campus de Metz a accueilli la première promotion de la Shift Year, un programme préparant des jeunes à agir de manière plus pertinente et plus efficace en faveur d’un avenir soutenable, éthique, solidaire. S’appuyant sur une pédagogie fondée sur l’action collective l’interdisciplinarité et l’ouverture européenne, des premières collaborations ont ainsi été initiées avec l’Université du Luxembourg et l’Université de Liège et des étudiants de niveau M1 ou M2 venus de champs disciplinaires variés (sciences de l’ingénieur, sciences politiques, humaines, sociales, lettres).

Contacts presse : BPFConseil

Béatrice Parrinello-Froment : beatriceparrinello@bpfconseil.com - 06 63 72 16 06

Justine Germond : justine@bpfconseil.com - 06 30 19 79 77



CentraleSupélec

Traditionnellement très proche des entreprises, CentraleSupélec élargit ainsi ses partenariats à d'autres profils d'acteurs, en particulier des structures de l'économie sociale et solidaire et des décideurs publics. Compte tenu du rôle clé, structurant, joué par les politiques publiques, à l'échelle locale, nationale, européenne, l'Atelier des transitions a d'ores et déjà noué des partenariats avec les collectivités territoriales ainsi qu'avec l'État. Il entend poursuivre cette dynamique et devenir une plateforme de coopération entre acteurs publics et privés.

A PROPOS DE CENTRALESUPELEC

CentraleSupélec est un établissement Public à caractère scientifique, culturel et professionnel, né en janvier 2015 du rapprochement de l'École Centrale Paris et de Supélec. Aujourd'hui, CentraleSupélec se compose de 3 campus en France (Paris-Saclay, Metz et Rennes). Elle compte 4300 étudiants, dont 3200 élèves ingénieurs, et regroupe 17 laboratoires ou équipes de recherche. Fortement internationalisée (30% de ses étudiants et près d'un quart de son corps enseignant internationaux), l'école a noué plus de 170 partenariats avec les meilleures institutions mondiales. Ecole leader dans l'enseignement supérieur et la recherche, CentraleSupélec constitue un pôle de référence dans le domaine des sciences de l'ingénierie et des systèmes, classée parmi les meilleures institutions mondiales. Elle est membre-fondateur de l'Université Paris-Saclay et préside le Groupe des Ecoles Centrale (Lyon, Lille, Nantes et Marseille), qui opère les implantations internationales (Pékin (Chine), Hyderabad (Inde), Casablanca (Maroc)). Pour toute information complémentaire : www.centralesupelec.fr

A PROPOS DU DEPARTEMENT ETALAB DE LA DIRECTION INTERMINISTERIELLE DU NUMERIQUE :

Etalab est un département de la **direction interministérielle du numérique (DINUM)** qui est un service du Premier ministre, placé sous l'autorité du ministère de la Transformation et de la Fonction publiques. La DINUM accompagne les ministères dans leur transformation numérique, conseille le gouvernement et développe des services et ressources partagées comme le réseau interministériel de l'État, FranceConnect, data.gouv.fr ou api.gouv.fr.

En savoir plus sur la DINUM : <https://www.numerique.gouv.fr/dinum/>

Le département **Etalab** coordonne la politique d'ouverture et de partage des données publiques (open data), contribue à faciliter la circulation et l'échange de données entre administrations et accompagne les administrations dans l'ouverture et l'usage responsable des algorithmes publics. En savoir plus sur Etalab : <https://www.etalab.gouv.fr/qui-sommes-nous>

Au sein d'Etalab, le **pôle logiciels libres** pilote le plan d'action logiciels libres et communs numériques. En savoir plus sur le plan d'action : <https://communs.numerique.gouv.fr>

Contacts presse : BPFConseil

Béatrice Parrinello-Froment : beatriceparrinello@bpfconseil.com - 06 63 72 16 06

Justine Germond : justine@bpfconseil.com - 06 30 19 79 77