

Investissez dans les compétences de vos futurs ingénieurs en soutenant l'ENSC

INGENIERIE COGNITIVE

NUMERIQUE & DESIGN

AUGMENTATION DE L'HUMAIN - HX

PARTAGE DES CONNAISSANCES - KX

USAGE & USABILITE - UX



Ecole Nationale Supérieure de Cognitive

L'ENSC est l'unique école d'ingénieurs nationale a formé des spécialistes scientifiques et industriels en ingénierie cognitive. Cette formation se déroule sur le campus Bordelais et ouvre a une double compétence technologie et facteur humain.



Dorénavant, le versement de la taxe d'apprentissage sera réalisé directement par l'entreprise auprès de l'école. Il n'existe plus d'organisme collecteur.



Merci de bien vouloir nous informer de votre versement : isabelle.sese@ensc.fr
Le versement est à effectuer avant le 31 mai 2020.



Grâce au versement de la taxe d'apprentissage,

participez à la formation de vos futurs collaborateurs.

Une formation de haut niveau tournée vers l'entreprise

- La présence d'entreprises dans toutes les instances pédagogiques et stratégiques de l'école.
- Une pédagogie organisée autour de stages et de projets avec les entreprises.
- Un réseau de compétences et d'intervenants issus du milieu industriel.
- Une formation ouverte à l'international.

Soutenir l'innovation pédagogique de l'ENSC, c'est rendre possible :

> *L'acquisition de matériel destiné aux salles de travaux pratiques.*

> *L'équipement de la plateforme technologique sur les Systèmes Technologiques pour l'Augmentation de l'Humain.*

> *L'accueil de conférenciers issus du monde industriel*

Des ingénieurs qui apporteront «le plus» pour la compétitivité de votre entreprise :

- Un ingénieur cognitifien travaille sur la gestion des connaissances et la formalisation des savoirs.
- Un ingénieur cognitifien réalise des applications sur plate-formes mobiles comme smartphones et tablettes.
- Un ingénieur cognitifien participe à des projets basés sur l'usage et/ou le développement des NTIC.
- Un ingénieur cognitifien participe à des projets de conception de salles de contrôle, de postes de commande, d'analyse du travail des opérateurs, en concevant des systèmes de formation adaptés à ses utilisateurs...
- Un ingénieur cognitifien intervient dans les services de R&D et de production. Il participe aux processus de conception des services vendus par l'entreprise, depuis l'analyse des besoins jusqu'au développement et au déploiement des solutions, dans le domaine de l'énergie, de la santé, de l'automobile etc...



CONTACT
Isabelle Sésé
isabelle.sese@ensc.fr
Tél : 05 57 00 67 11