

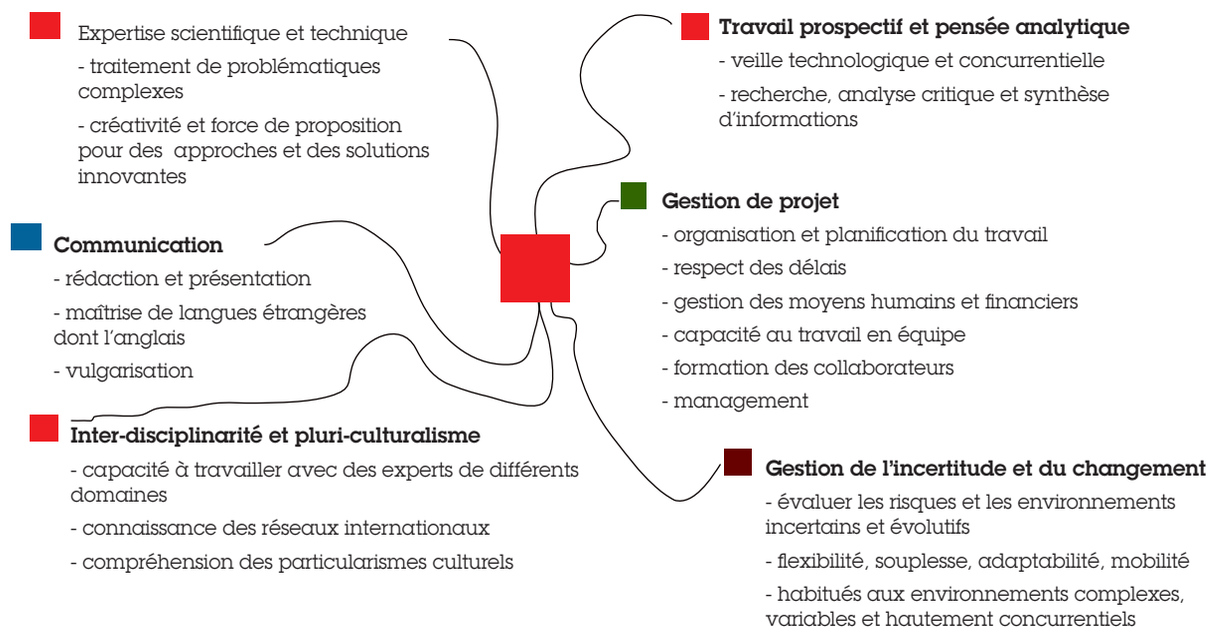
LED
LES ECOLES DOCTORALES

QU'EST-CE QU'UN DOCTEUR ?

Le doctorat est une première **expérience de recherche et d'innovation de 3 ans**, complétée par des formations continues et transversales organisées au sein des Ecoles Doctorales. Cette **expérience professionnelle de recherche** donne lieu après soutenance de la thèse à l'obtention du grade de docteur.

Les docteurs sont des experts dans le domaine où ils ont conduit leur projet doctoral, ce qui leur permet de poursuivre une carrière dans la recherche publique ou privée. De même, les compétences généralistes acquises lors de la conduite de ce projet leur permettent de travailler dans de nombreux secteurs d'activité à des fonctions variées.

Parmi ces compétences, on distingue :



UN DOCTEUR DANS L'ENTREPRISE, C'EST :

- le moteur de l'innovation dans la création ou l'amélioration des produits, procédés et services,
- une aide à la décision et un conseiller pour la définition des stratégies de direction,
- un vecteur d'internationalisation des activités de l'entreprise,
- un garant de l'efficacité et de la qualité dans la production et l'organisation du travail,
- une personne ressource dans l'accompagnement du changement,
- un potentiel de formation valorisable auprès de ses collègues.

Mais c'est aussi un collaborateur qui intervient dans des domaines plus spécifiques pour, par exemple :

- améliorer ou évaluer l'impact d'un message publicitaire,
- étudier les caractéristiques d'un marché ou les attentes des consommateurs vis-à-vis d'un produit,
- comprendre les logiques de la circulation de l'information au sein de l'entreprise afin de l'améliorer,
- soutenir l'animation et l'organisation du collectif de travail, assurer la gestion et le suivi des carrières individuelles,
- adapter le recrutement en fonction des besoins de l'entreprise en définissant des critères de sélection adaptés,
- prendre en compte les paramètres humains et sociaux dans la conception d'un produit.

LES DOCTEURS
LE SENS NEUF DE L'ENTREPRISE



LED
LES ECOLES DOCTORALES