

Les métiers de la famille Conception, recherche, études et développement

Les métiers classés par niveau de sortie de formation

Sans niveau spécifique

[Chargé / Chargée d'études projets industriels](#)
[Chef de programme d'essais en études et développement en industrie](#)
[Chef de projet recherche et développement en industrie](#)
[Ingénieur / Ingénieure d'études-recherche-développement en industrie](#)

Bac +3 à Bac +4

[Calculateur / Calculatrice études en mécanique](#)
[Chargé / Chargée d'études projets industriels](#)
[Chef de produit études, recherche et développement](#)
[Chef de projet recherche et développement en industrie](#)
[Chef de projet études industrielles](#)
[Concepteur / Conceptrice de produits industriels mécaniques](#)
[Concepteur / Conceptrice en produits mécaniques](#)
[Dessinateur / Dessinatrice d'études en mécanique](#)
[Dessinateur-projeteur / Dessinatrice-projeteuse en mécanique](#)
[Responsable d'études et essais en industrie](#)
[Rédacteur / Rédactrice technique en électromécanique](#)
[Technicien / Technicienne de bureau d'études en conception industrielle en mécanique](#)
[Technicien / Technicienne en conception industrielle en mécanique](#)

Bac +5 et plus

[Architecte spatial / spatiale en études, recherche et développement](#)
[Aérodynamicien / Aérodynamicienne en études, recherche et développement](#)
[Calculateur / Calculatrice études en mécanique](#)
[Chargé / Chargée d'études projets industriels](#)
[Chef de produit études, recherche et développement](#)
[Chef de projet recherche et développement en industrie](#)
[Chef de projet études industrielles](#)
[Ingénieur / Ingénieure d'essais en études, recherche et développement](#)
[Ingénieur / Ingénieure d'études en industrie](#)
[Ingénieur / Ingénieure d'études-recherche-développement en industrie](#)
[Ingénieur / Ingénieure de développement de produits en industrie](#)
[Ingénieur / Ingénieure en aéronautique en industrie](#)
[Ingénieur / Ingénieure en aérospatiale en industrie](#)
[Ingénieur / Ingénieure en matériaux en industrie](#)
[Ingénieur / Ingénieure en structures aéronautiques en industrie](#)
[Ingénieur / Ingénieure métallurgiste en industrie](#)
[Ingénieur / Ingénieure plasturgiste en industrie](#)
[Ingénieur / Ingénieure études et procédés industriels](#)
[Responsable d'études et essais en industrie](#)
[Responsable d'études industrielles](#)

[Responsable de bureau d'études en industrie](#)
[Responsable de projet industriel](#)
[Responsable de projet recherche et développement](#)
[Responsable recherche-développement en industrie](#)

RÉUNIONS D'INFORMATION

Présentation de la chaire Design Jean Prouvé (reportée)

7 juin 2022 - Sur internet

Mooc - Fabriquer l'innovation

Mooc - Programmation objet: premiers pas en Java

Visiter nos sites

[Génie analytique](#)
[Génie des procédés](#)
[Information médicale](#)
[Informatique](#)
[Agroalimentaire](#)
[Electronique-Automatisme](#)
[Océanographie](#)
[Ergonomie](#)

[+](#) offres d'emploi et de stage