

## En quoi consiste le poste d'Ingénieur.e / Docteur.e en R&D (H/F) ?

Vous créez et développez les prototypes de fonctionnalités pour nos tableaux digitaux de pilotage d'atelier, et vous participez aux missions de conseil et de formation en entreprises industrielles.

Votre mission :

Apporter des idées innovantes pour enrichir les fonctions scientifiques de nos tableaux digitaux :

- Indicateurs de performance en atelier,
- Data analytics,
- Aide à la décision et simulation,
- Intelligence artificielle embarquée.

Développer les prototypes de ces nouvelles fonctionnalités pour valider leur faisabilité.

Contribuer aux missions terrain des équipes de consultants de Wispim sur les volets formation et conseil.

Vous serez autonome dans l'organisation de votre activité, tout en travaillant en collaboration avec toute l'équipe.

Le profil idéal

Être curieux.se et avoir un bon esprit d'analyse et de synthèse.

Avoir le goût du contact et du travail en équipe.

Formation Docteur.e en Génie Industriel / Informatique

Pas d'expérience professionnelle requise.

Les infos pratiques

CDI à temps plein

A pourvoir au printemps 2020

Ce poste vous intéresse ?

Envoyez-nous votre candidature par mail en utilisant le formulaire ci-dessus.