



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-cybersecurite-belfort-f-h-2>

Ingénieur cybersécurité – Belfort F/H

Description

- Analyser les exigences fonctionnelles du produit ou des sous-ensembles.
- Définir les spécifications techniques et gérer les demandes de déviations.
- Réaliser ou suivre les études CAO 2D/3D en interne ou en sous-traitance.
- Effectuer ou superviser des calculs thermiques, mécaniques, hydrauliques et des plans de validation.
- Suivre la fabrication des équipements, les tests de conformité (FAT) et la mise en service.
- Assurer le pilotage des sous-traitants et les déplacements techniques (France et étranger).
- Définir et suivre le planning des tâches et s'assurer du respect des exigences de qualité, coût et délai.

Qualifications

- Diplôme d'ingénieur mécanique avec spécialisation en conception et fabrication de produits Oil & Gas, systèmes de refroidissement, ou équipements industriels.
- Expérience approfondie du cycle de vie complet des équipements industriels.
- Connaissance des codes & normes (AISC, ASME, API, ANSI, EUROCODE, etc.).
- Bonnes connaissances du P&ID, des matériaux, procédés de fabrication, CND, revêtement, soudage, etc.
- Excellentes compétences en documentation technique et suivi de validation.
- Maîtrise du français et de l'anglais indispensable.
- Bonne aisance relationnelle, sens du travail en équipe, rigueur et autonomie.

Organisme employeur
B-HIVE

Type de poste
Temps plein

Secteur
INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste
91377, MASSY, MASSY, France

Salaire de base
35000 € - **Salaire de base**
55000 €

Date de publication
20 septembre 2025 à 09:06

Valide jusqu'au
20.10.2025