



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieure-automaticienne-ot-f-h>

Ingenieur(e) Automaticien(ne) OT – F/H

Description

Dans un environnement R&D industriel réglementé (GxP), vous intervenez comme référent IT/OT pour piloter et sécuriser l'intégration des systèmes industriels au sein d'architectures IT robustes et conformes.

Poste hybride IT/OT orienté architecture & gouvernance (non automaticien pur).

Missions principales

- Pilotage de projets d'intégration IT/OT
- Conception et validation d'architectures IT industrielles
- Interface entre IT corporate, OT/production/R&D et intégrateurs externes
- Contribution à la cybersécurité industrielle
- Documentation d'architecture (as-is / to-be)
- Support L2 sur problématiques d'intégration
- Intégration d'équipements via protocoles industriels (Modbus TCP/IP notamment)

Qualifications

IT (indispensable)

- Architecture IT (infra, réseaux, sécurité)
- VLAN, firewalls, segmentation
- Cybersécurité IT/OT
- TOGAF / Zachman
- UML / ArchiMate

OT (nécessaire)

- SCADA / PLC / ICS
- Modbus (RTU / TCP-IP)
- Compréhension des environnements industriels automatisés
- Environnement réglementaire
- ISA-95, NIST, ISO 27001
- GxP (pharma / biotech / medtech fortement apprécié)

Organisme employeur

Meent Life Sciences

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste

67482, STRASBOURG,
STRASBOURG, France

Salaire de base

40000 € - Salaire de base
55000 €

Date de publication

4 mars 2026 à 20:03

Valide jusqu'au

03.04.2026