

# Bachelor Maintenance avancée - 4.0 objets connectés

## UIMM Champagne Ardenne Pôle Formation des apprentis de l'industrie

### Niveau du diplôme préparé

Bac +3

### Contrat d'apprentissage, Contrat de professionnalisation

Ce technicien de méthode maintenance intervient en « appui process » sur des équipements de productions à forte technicité. Il agit généralement dans un environnement productif nécessitant une surveillance accrue du process du fait de risques importants (sécurité sur les personnes, qualité sur la production, endommagement de l'équipement). Il a en charge la mise en oeuvre des procédures de « maintenance productive » visant à maintenir et / ou rétablir le process de fabrication opérationnel et de concourir à en assurer sa sûreté de fonctionnement. Il doit mettre en oeuvre les moyens de surveillance des équipements du process de fabrication pour collecter des données et renseigner des indicateurs techniques et/ou de performances. Il doit traiter les données et définir des actions de maintenance préventive.

### Domaine

Industrie, Informatique - Internet - Numérique Web - Télécom, Production-Maintenance

### Contact

Caroline VALLET  
UIMM Champagne Ardenne Pôle Formation des apprentis de l'industrie

### Coordonnées

[caroline.vallet@formation-industries-ca.fr](mailto:caroline.vallet@formation-industries-ca.fr)

03 25 71 29 88

### Localisation de l'établissement

Agglomération de Troyes

### Remarque

Contrat d'alternance sur 12 mois

Durée Stage ou Alternance : 12 mois (soit 1 an)

Stage ou Alternance débutant en : Septembre

### Période de stage :

Sep Oct Nov Dec Jan Fev Mar Avr Mai Juin Juil Aou