

# Licence professionnelle Domotique parcours Coordinateur de projet en immotique et objets intelligents – F/H

Mis à jour le 23 janvier 2025

## Conditions d'entrée et prérequis

- Etre âgé de 15 à 29 ans révolus
- Etre titulaire d'un diplôme de niveau 5 (bac+2)

## Niveau d'entrée

Niveau 5 - BAC +2

## Niveau de sortie

Niveau 6 - BAC +3

## Public visé

Futurs apprentis de 15 à 29 ans révolus

## Rythme

Alternance

## Durée en centre

12 mois

## Durée en entreprise

12 mois

## Validation

- **Licence professionnelle Sciences technologies, santé mention Domotique Parcours Coordinateur de projet en immotique et objets intelligents**  
Diplôme d'Etat de niveau 6  
[RNCP29796](#)

## Modalités d'évaluation

Epreuves ponctuelles et contrôles en cours de formation (CCF)

## Possibilité de validation par blocs de compétences

Non

Formez-vous en domotique avec une spécialisation en coordination de projet en immotique et objets intelligents.

## Objectifs professionnels

Le titulaire du **Licence professionnelle Domotique « parcours Coordinateur de projet en immotique et objets intelligents »** est un expert en domotique avec une spécialisation en coordination de projet en immotique et objets intelligents.

Les **objectifs principaux de la formation** sont :

- Permettre à des techniciens titulaires d'un bac+2 d'évoluer vers des fonctions de coordonnateur par l'acquisition outre d'une expertise technique, de compétences management, en conduite de projet et en négociation-vente.
- Être en mesure de conseiller un client sur le choix d'une solution technique puis de coordonner les différents acteurs sur le chantier jusqu'à livraison des travaux.

Outre des **compétences techniques** le coordinateur de projet immotique sera en mesure de :

- Animer une équipe de travail
- Qualifier le besoin exprimé par le client, lui présenter les différentes options techniques, le conseiller, négociateur
- Veiller au respect des normes, de la sécurité sur le chantier
- Coordonner les différents corps de métier
- Travailler en binôme avec d'autres spécialistes (architectes d'intérieur, ergothérapeutes, ergonomes...)
- Organiser, suivre et contrôler le travail des équipes

## Contenu

- **Enseignements généraux**  
Anglais professionnel
- **Enseignements professionnels**  
Négociation Vente  
Management de l'équipe et communication  
Compétences réglementaires  
Technologies numériques et objets connectés  
Systèmes et technologie  
Cas pratiques  
Projet

## Modalités pédagogiques

- Formation en Alternance
- Formation théorique et pratique (plateau technique ou équipement spécifique)
- La formation pratique en entreprise est assurée par le maître d'apprentissage

## Profil des intervenants

Enseignants formateurs du CFA académique

# Licence professionnelle Domotique parcours Coordinateur de projet en immotique et objets intelligents – F/H

## Nombre de participants

Nous contacter

## Entrée et sortie permanente

Oui

## Codes réglementaires

- Code RNCP : RNCP29796
- Formacode : 22499
- Code NSF : 326 , 255 , 201
- Code ROME : H1208 - Intervention technique en études et conception en automatisme, H1202 - Conception et dessin de produits électriques et électroniques, I1102 - Management ingénierie de maintenance industrielle, I1302 - Installation et maintenance d'automatismes, I1307 - Installation et maintenance télécoms et courants faibles

## Les plus

En partenariat avec le CNAM Grand Est

Taux de réussite : **93 %**

## Possibilité d'aménagement du parcours

Oui

## Délais et modalités d'accès

Pré-inscription en ligne : <https://cfa-ac-alsace.ymag.cloud/index.php/preinscription>

## Financements possibles

Formation 100% prise en charge

## Poursuite de parcours

### Entrée dans la vie active :

- Domoticien
- Chargé d'affaires en domotique et immotique
- Technico-commercial en domotique et immotique
- Consultant en intégration de solutions domotiques / immotiques
- Conducteur de chantier domotique
- Agent de maîtrise en maintenance et installation de systèmes automatisés
- Agent de maîtrise en maintenance et installation de réseaux industriels
- Projeteur en automatismes: conception à partir d'un cahier des charges ou de spécifications techniques
- Assistant d'étude et de développement en électricité, informatique industrielle, systèmes automatisés et réseaux industriels, domotique et immotique (smart home, GTC, GTB, régulation de processus)

### Poursuites d'études :

- Possibilité de préparer un diplôme, titre ou certification de niveau 7 (BAC +5)

## Référent handicap

Toutes nos formations sont accessibles à la candidature de personnes en situation de handicap. Nos référents handicap sont à votre écoute pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation. Contact : [missionhandicap@cfa-academie.fr](mailto:missionhandicap@cfa-academie.fr)

## Réseau

- CFA ACADEMIQUE

# Licence professionnelle Domotique parcours Coordinateur de projet en immotique et objets intelligents – F/H

- 2 rue Adolphe Seyboth  
67000 STRASBOURG
- [cfa@ac-strasbourg.fr](mailto:cfa@ac-strasbourg.fr)
- 03 88 14 10 10
- [www.cfa-academique.fr](http://www.cfa-academique.fr)
- SIRET : 18671553800044