

# Licence professionnelle Sciences, technologies, santé mention Domotique parcours Coordinateur de projet en immotique et objets intelligents

## Présentation

### Publics / conditions d'accès

Prérequis :

Cette licence s'adresse principalement à des diplômés bac+2 issus de parcours industriels du type :

- BTS fluides-énergies-domotique option C domotique et bâtiment communicant,
- BTS systèmes numériques, option B électronique et communications,
- BTS électrotechnique,
- BTS CIRA
- BTS T.C option Biens et services industriels
- DUT GEII - génie électrique et informatique industrielle
- DUT Mesures physiques

### Objectifs

L'objectif de cette formation est de 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. Ils seront ainsi 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.

## Compétences

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, négocier
- 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

Valide le 06-10-2022



Fin d'accréditation au 31-08-2024

**Code : LP14201A**

60 crédits

Licence professionnelle

**Responsabilité nationale :**

EPN03 - Electroniques, électrotechnique, automatique et mesure (EEAM) / Iness AHRIZ ROULA

**Responsabilité opérationnelle**

: Carolle GUILLEMET

**Niveau CEC d'entrée requis :**

Niveau 5 (ex Niveau III)

**Niveau CEC de sortie :** Niveau

6 (ex Niveau II)

**Mention officielle :** Arrêté du 28

janvier 2019. Accréditation

jusque fin 2023-2024.

**Mode d'accès à la certification**

:

- Validation des Acquis de l'Expérience
- Formation continue
- Contrat de professionnalisation
- Apprentissage

**NSF :**

**Métiers (ROME) :**

**Code répertoire :** RNCP29796

**Code CertifInfo :** 99625

**Contact national :**

EPN03 - Easy

292 rue Saint-Martin

11-B-2

75141 Paris Cedex 03

01 40 27 24 81

Adrian Bontour

[adrian.bontour@lecnam.net](mailto:adrian.bontour@lecnam.net)

# Enseignements

60 ECTS

Remise à niveau	USEA7P
	0 ECTS
Management de l'équipe et communication	USEA7R
	5 ECTS
Négociation / vente	USEA7S
	7 ECTS
Anglais professionnel	USEA7T
	6 ECTS
Compétences réglementaires et normatives	USEA7U
	4 ECTS
Technologies numériques et objets connectés	USEA7V
	4 ECTS
Systemes et technologie	USEA7W
	10 ECTS
Cas pratiques	USEA7X
	6 ECTS
Projet	UAEA14
	8 ECTS
Expérience professionnelle	UAEA15
	10 ECTS