



# CCPM • Installation de capteurs industriels connectés (IIOT)



Produire - Réaliser

## MISSION(S) VISÉE(S) PAR LA QUALIFICATION

Le titulaire de la certification a pour mission d'installer un ou des capteurs connectés IIOT[1] dans le but d'extraire des données industrielles.

L'Internet Industriel des Objets est l'extension d'Internet au monde physique via des objets connectés, c'est-à-dire des objets équipés de capteurs qui peuvent transmettre tout type de données sur un réseau de communication.

[1] IIoT = Industrial Internet of Thing

## COMPÉTENCES

Les compétences nécessaires à l'exercice de la mission sont :

**Compétence 1 : Déterminer un capteur et les technologies de transmission**

**Compétence 2 : Paramétrer les fonctionnalités du capteur en fonction d'un cahier des charges**

**Compétence 3 : Raccorder, installer un capteur IIOT et contrôler la transmission des données**



### > Les interlocuteurs

- L'UIMM territoriale la plus proche
- Représentant des salariés
- Directement en entreprise
- Conseiller d'orientation
- Conseiller en évolution professionnelle : Pôle emploi, APEC...

### > Identification

**N° Cert.** : 2023 0019

**État** : Active

### > Dispositif d'accès

#### Qui peut accéder à la certification ?

- Jeunes et adultes
- Salarié(e)s
- Intérimaires

#### Comment accéder à la certification ?

##### Par la formation

- POE Individuelle
- POE Collective
- Plan de Développement des Compétences