

CERTIFICATION :
INSTALLATION DE SOLUTIONS CONNECTEES POUR L'HABITAT OU L'ENTREPRISE

Secteurs professionnels et métiers concernés par cette certification :

- Salariés souhaitant acquérir les compétences nécessaires à l'installation d'une solution connectée adaptée à son entreprise
- Demandeurs d'emploi souhaitant acquérir de nouvelles compétences ou souhaitant se reconvertir
- Electriciens
- Techniciens électronique
- Techniciens maintenance domotique
- Distributeurs / installateurs domotique
- Installateurs électronique / informatique
- Entreprises et artisans du bâtiment
- Auto entrepreneurs dans le secteur de l'habitat
- Agenceurs
- Architectes d'intérieur
- Métiers de l'automatisme
- Métier liés à la ventilation, au chauffage
- Techniciens sécurité
- Plombiers
- Métiers liés à l'audiovisuel

Pré-requis:

- Connaissance des bases en électricité
- Savoir utiliser un PC, un smartphone ou une tablette

Cette certification permet d'acquérir les compétences nécessaires à l'installation, l'activation, la configuration, la personnalisation et au pilotage d'une solution connectée pour l'habitat ou l'entreprise, afin de mettre en place une solution d'habitat / entreprise connectée adaptée, pouvoir faire évoluer une solution existante, accéder à de nouveaux marchés ou à un nouveau métier.

REFERENCIEL DE CERTIFICATION

COMPETENCES	Description de la procédure d'évaluation	
	MODALITES D'EVALUATION L'évaluation se déroulera en 2 temps successifs :	CRITERES D'EVALUATION
C1: Recueillir les besoins et les usages de l'utilisateur final pour être en mesure ensuite d'installer, configurer et personnaliser une solution adaptée, en utilisant le questionnaire et la fiche d'intervention.	<p>1- Mode : Mise en situation portant sur les compétences C1,C2,C3,C4</p> <p>Modalités d'évaluation : Le candidat devra effectuer un cas pratique portant sur un besoin client et devra réaliser l'installation de deux modules pour ensuite les piloter via smartphone et les piloter à la voix via une enceinte connectée. L'évaluation portera sur les critères 1, 2, 3, 4, 5 Durée : 45 min</p> <p>2- Mode : Un questionnaire en ligne portant sur les compétences C4 et C5</p> <p>Modalités d'évaluation : A partir d'une étude de cas client sur une installation domotique (paramétrage et pilotage), le candidat devra répondre à une série de 10 questions portant sur les critères d'évaluation 5 et 6 Durée : 10 min</p> <p>Durée totale = 55 min</p>	1. Le candidat maîtrise le questionnaire sur les usages et les besoins en termes d'économie d'énergie, de confort et de sécurité, afin d'installer la solution conformément aux attentes du client.
C2: Identifier et diagnostiquer les différents paramètres du lieu de l'installation, les contraintes et opportunités (réseau internet, installation électrique, architecture) afin d'installer la solution conformément aux attentes du client, en utilisant la check liste dédiée au diagnostic technique.		2. Le candidat effectue correctement le diagnostic du lieu de l'installation
C3: Installer les modules domotique dans l'habitat selon le recueil des besoins du client afin de créer un habitat connecté, en utilisant l'ensemble des préconisations.		3. Le candidat maîtrise l'installation des modules domotique conformément aux préconisations.
C4: Activer et paramétrer les modules domotique sur le smartphone ou sur la tablette de l'utilisateur final afin de configurer l'installation en utilisant l'application dédiée à la gestion et au pilotage de la solution.		4. Le candidat maîtrise l'activation et le paramétrage des modules sur un smartphone ou une tablette. 5. Le candidat maîtrise l'application smartphone dédiée à la gestion et au pilotage de l'installation.
C5: Accompagner l'utilisateur final dans la personnalisation et la prise en main de son installation afin de lui transmettre les compétences nécessaires au pilotage de celle-ci, en lui montrant comment utiliser l'application de pilotage et la gestion vocale selon ses besoins.		6. Le pilotage personnalisé et la gestion vocale de l'installation sont maîtrisés par le candidat et correctement configurés selon le recueil des besoins de l'utilisateur final. 7. Le candidat accompagne l'utilisateur final à la prise en main de son installation via des explications adaptées.