

Mise en service d'une installation



ÉVALUATION

Finalité : cet exercice doit permettre de vérifier que l'élève a acquis les compétences en matière de mise en service d'une installation du domaine habitat tertiaire.

Tâches	Domaine de tension	Compétences évaluées	Principales activités et tâches associées
Mettre en service	La mise en service d'une installation ou d'un équipement du domaine BT	C04 : Contrôler les grandeurs caractéristiques de l'installation C05 : Valider le fonctionnement de l'installation C07 : Exploiter les outils numériques dans le contexte professionnel	A1 : Préparation
			TA 1-1 : prendre connaissance du dossier relatif aux opérations à réaliser dans leur environnement
			A3 : mise en service
			TA 3-1 : réaliser les vérifications, les réglages, les essais fonctionnels nécessaires à la mise en service de l'installation TA 3-2 : participer aux opérations nécessaires aux levées de réserves de l'installation

Fonctions	Tâches	Compétences évaluées/Critères d'évaluation	A1 : Préparation des opérations de mise en service A3 : Mise en service										
			Questions										
A1 A3	TA 1-1 : prendre connaissance du dossier relatif aux opérations à réaliser dans leur environnement TA 3-1 : Réaliser les vérifications, les réglages, les essais fonctionnels nécessaires à la mise en service de l'installation TA 3-2 : Participer aux opérations nécessaires aux levées de réserves de l'installation	C04 : Contrôler les grandeurs caractéristiques de l'installation	C04 : Contrôler les grandeurs caractéristiques de l'installation										
		AP1 : Faire preuve de rigueur et de précision											
		Critères d'évaluation	Les contrôles (visuels, caractéristiques, ...) sont réalisés	Fiche d'autocontrôle (Partie 2)									
			Les mesures (électriques, dimensionnelles, ...) sont réalisées	Mise en service (Partie 3)									
			Les essais adaptés sont réalisés	Vérification du fonctionnement (Partie 4)									
			Les réglages sont réalisés conformément aux prescriptions sous la responsabilité d'un personnel de qualification supérieure	Réglage du détecteur (Partie 5.2) Mise en service visiophone (Partie 7)									
	Les fiches d'autocontrôles sont complétées	Parties 2, 3 et 4											
	Les règles de santé et de sécurité au travail sont respectées	Tout au long de l'épreuve											
	TA 1-1 : prendre connaissance du dossier relatif aux opérations à réaliser dans leur environnement TA 3-1 : Réaliser les vérifications, les réglages, les essais fonctionnels nécessaires à la mise en service de l'installation TA 3-2 : Participer aux opérations nécessaires aux levées de réserves de l'installation	C05 : Valider le fonctionnement de l'installation	C05 : Valider le fonctionnement de l'installation										
		AP1 : Faire preuve de rigueur et de précision											
Critères d'évaluation		Le fonctionnement est conforme aux spécifications du cahier des charges (y compris celles liées à l'efficacité énergétique)	Parties 4, 5, 6 et 7										
		Les opérations nécessaires à la levée de réserves sont faites	Mise en service (Partie 3)										
Les règles de santé et de sécurité au travail sont respectées	Tout au long de l'épreuve												

Fonctions	Tâches	Compétences évaluées/Critères d'évaluation	A1 : Préparation des opérations de mise en service A3 : Mise en service											
			Questions											
A1 A3	<p>TA 1-1 : prendre connaissance du dossier relatif aux opérations à réaliser dans leur environnement</p> <p>TA 3-1 : Réaliser les vérifications, les réglages, les essais fonctionnels nécessaires à la mise en service de l'installation</p> <p>TA 3-2 : Participer aux opérations nécessaires aux levées de réserves de l'installation</p>	C07 : Exploiter les outils numériques dans le contexte professionnel	C07 : Exploiter les outils numériques dans le contexte professionnel											
		AP1 : Faire preuve de rigueur et de précision												
		Critères d'évaluation	La recherche d'information est faite avec pertinence	Paramétrage de l'horloge (Partie 5.1) Mise en service visiophone (Partie 7)										
			Les moyens et outils de communication numériques sont exploités avec pertinence	Paramétrage de l'horloge (Partie 5.1)										
	Les moyens et outils de communication sont exploités de manière éthique et responsable	Paramétrage de l'horloge (Partie 5.1)												