

Réalisation	Mise en service Maison type 6 <i>Durée : 2h50</i>	NOM :
Elec. Bâtiment		Date :
2^{nde} Bac MELEC		Page : 1 / 2

Scénario : Votre chef d'équipe vous demande d'effectuer la mise en service d'un montage traditionnel filaire dans une maison.

Activités	Tâches
A3 : Mise en service	T 3-1 : Réaliser les vérifications, les réglages, les paramétrages, les essais nécessaires à la mise en service de l'installation

Objectif : Mise en service d'un montage traditionnel filaire dans une maison à l'aide des documents techniques et ou de consignes verbales ou écrites en équipe.

Moyens et ressources indispensables :


- Plan de la maison : Architecturaux...
- Schéma unifilaire de raccordement et documents techniques.
- Chef d'équipe : Un élève de Term M.EL.E.C ou l'enseignant.
- Maison traditionnelle : Atelier M.EL.E.C

C1 Analyser les conditions de l'opération et son contexte	-	--	+	++
Les informations nécessaires sont recueillies	N	RP	RA	A
C5 Contrôler les grandeurs caractéristiques de l'installation				
Les mesures (électriques, dimensionnelles, ...) sont réalisées	N	RP	RA	A
Les grandeurs contrôlées sont correctement interprétées au regard des prescriptions	N	RP	RA	A
Les règles de santé et de sécurité au travail sont respectées	N	RP	RA	A
C7 Valider le fonctionnement de l'installation				
L'installation est mise en fonctionnement conformément aux prescriptions	N	RP	RA	A

AP1 : Faire preuve de rigueur et de précision	NOK	OK
AP2 : Faire preuve d'esprit critique	NOK	OK
AP3 : Faire preuve de curiosité et d'écoute	NOK	OK
AP4 : Faire preuve d'initiative	NOK	OK
AP5 : Faire preuve d'analyse critique	NOK	OK

Hors temps
oui ☐ non ☐

/ 20pts

		Ordre de travail Mise en service Maison type 6				Service M.E.L.E.C	
Date :		Heure :		Chef d'équipe T MELEC :			
Lieu	Eco Quartier	Maison ou Hôtel	Domotique <input type="checkbox"/>	Assistance à la personne <input type="checkbox"/>	Handicapé <input type="checkbox"/>		
			n°1 <input type="checkbox"/>	n°2 <input type="checkbox"/>	n°3 <input type="checkbox"/>	n°4 <input type="checkbox"/>	
Domaine <input checked="" type="checkbox"/> Habitat <input type="checkbox"/> Tertiaire <input type="checkbox"/> Industriel		Activité <input type="checkbox"/> A1 : Préparation <input type="checkbox"/> A2 : Réalisation <input checked="" type="checkbox"/> A3 : Mise en service <input type="checkbox"/> A4 : Maintenance <input type="checkbox"/> A5 : Communication		Attitude professionnelle <input checked="" type="checkbox"/> AP1 : Faire preuve de rigueur et de précision <input checked="" type="checkbox"/> AP2 : Faire preuve d'esprit d'équipe <input checked="" type="checkbox"/> AP3 : Faire preuve de curiosité et d'écoute <input checked="" type="checkbox"/> AP4 : Faire preuve d'initiative <input checked="" type="checkbox"/> AP5 : Faire preuve d'analyse critique			
Objectif							
Vous devez effectuer le paramétrage et la mise en service du montage Tébis KNX de marque HAGER avec un chef d'équipe.							
Cuisine <input type="checkbox"/> Salon <input type="checkbox"/> Séjour <input type="checkbox"/> Hall-Entrée <input type="checkbox"/> SdB RdC <input type="checkbox"/> Escalier <input type="checkbox"/> Pièce : Terrasse <input type="checkbox"/>							
Consignes ou observations : ➤ Suivre les instructions de votre chef d'équipe. ➤ Travailler en équipe pour la mise en service de l'installation si nécessaire. ➤ Adapter le câblage en fonction de la marque de l'appareillage si nécessaire. ➤ Respecter toutes les règles de sécurité.							
Anomalie et proposition de solution :							
						Signature : VIGET	
Intervention achevée le Heure :						Intervenant 	