

FICHE DE NOTATION À DESTINATION DES EXAMINATEURS

Repère du poste de travail :

N° du candidat :

Phase 1	Contrôle et réception des supports et des ouvrages	Temps estimé : 3/4h
Compétence : C4.3	Contrôler la conformité des supports et des ouvrages	

Évaluation en cours d'épreuve	Notation
Fiches contrôle matériaux et quincailleries Les fiches contrôle matériaux et quincailleries sont correctement renseignées : <ul style="list-style-type: none"> - La nature, les dimensions et les caractéristiques physiques des matériaux et quincailleries sont correctement évaluées. - La conformité est vérifiée par rapport aux fiches produit 	/ 3
Fiche contrôle support La fiche contrôle support est correctement renseignée : <ul style="list-style-type: none"> - Les anomalies et ou défauts sont signalés et exploitables - La conformité est vérifiée par rapport aux DTU - La vérification des référentiels existant permet l'implantation 	/ 5
Plan de contrôle (relevé de cotes) Le plan de contrôle (relevé de cotes) correspond aux besoins du chantier : <ul style="list-style-type: none"> - Les anomalies et ou défauts sont signalés et exploitables 	/ 5
Maîtrise des outils et procédures de mesurage et de contrôle <ul style="list-style-type: none"> - La procédure des réceptions des matériaux et quincaillerie est fiable - La procédure de réception des supports est fiable - Les mesures de prévention sur chantier sont appliquées (EPI, PIRL) 	/ 7
TOTAL DES POINTS	/20pts

FICHE DE NOTATION À DESTINATION DES EXAMINATEURS

Repère du poste de travail :

N° du candidat :

Phase 2	Implantation de l'ouvrage à réaliser	Temps estimé : 1h
Compétence : C4.4	Implanter les ouvrages sur chantier	

Évaluation en cours d'épreuve	Notation
<p>Maîtrise des outils et procédures de tracé de l'implantation de l'ouvrage</p> <ul style="list-style-type: none"> - Les axes, alignements et repères sont implantés sans erreur. (arêtier, axes raccord, position des sabots, position pied de poteaux) - Les repères choisis sont fiables - La procédure de l'implantation est fiable - Les mesures de prévention sur chantier sont appliquées (EPI, PIRL) 	/ 25
<p>Tableau de renseignement de la phase 2</p> <ul style="list-style-type: none"> - La longueur théorique est correctement calculée/mesurée. <ul style="list-style-type: none"> - Arêtier /3 - Panne /4 - La longueur réelle est correctement identifiée en fonction des éventuels faux aplombs <ul style="list-style-type: none"> - Arêtier /4 - Panne /4 	/15
TOTAL DES POINTS	/40pts

FICHE DE NOTATION À DESTINATION DES EXAMINATEURS

Repère du poste de travail :

N° du candidat :

Phase 3	Mise en position et fixation des organes de liaison Mise en position et fixation des éléments de structure	Temps estimé : 1/2h
Compétence : C4.4	Implanter les ouvrages sur chantier	

Évaluation en cours d'épreuve	Notation
Taillage de la longueur de L'arêtier	(non évalué)
Installer, régler et fixer les organes de liaison au support <ul style="list-style-type: none"> - Les différentes contraintes organisationnelles sont identifiées et prises en compte - La procédure de réglage et de fixation est fiable - Les mesures de prévention sur chantier sont appliquées (EPI, PIRL) 	/ 5
Lever et stabiliser provisoirement les éléments de structure et/ou d'ossature bois <ul style="list-style-type: none"> - Les différentes contraintes organisationnelles sont identifiées et prises en compte - Les mesures de prévention sur chantier sont appliquées (EPI, PIRL) 	/ 10
Effectuer les réglages (dimensions, alignements, aplombs, niveaux, etc...) <ul style="list-style-type: none"> - Les différentes contraintes organisationnelles sont identifiées et prises en compte - Les mesures de prévention sur chantier sont appliquées (EPI, PIRL) 	/ 10
Fixer définitivement les ouvrages au support <ul style="list-style-type: none"> - Les différentes contraintes organisationnelles sont identifiées et prises en compte - Les mesures de prévention sur chantier sont appliquées (EPI, PIRL) 	/ 5
TOTAL DES POINTS	/30pts

FICHE DE NOTATION À DESTINATION DES EXAMINATEURS	
Repère du poste de travail :	N° du candidat :

Phase 4	Contrôle et réception des ouvrages	Temps estimé : 1/2h
Compétence : C4.3	Contrôler la conformité des ouvrages installés et levés	

Évaluation en cours d'épreuve	Notation
Contrôler la conformité des ouvrages installés et levés <ul style="list-style-type: none"> - La procédure de contrôle est fiable - Les mesures de prévention sur chantier sont appliquées (EPI, PIRL) 	/ 5
Fiche contrôle des éléments installés et levés La fiche contrôle des éléments installés et levés est correctement renseignée : <ul style="list-style-type: none"> - Evaluer et justifier les écarts constatés - La conformité est vérifiée par rapport aux DTU - L'ouvrage est conforme aux plans et aux cahiers des charges 	/ 5
TOTAL DES POINTS	/10pts

Récapitulatif de la notation de la sous épreuve E31- Unité U.31 RELEVÉS, IMPLANTATION ET CONTRÔLES SUR CHANTIER	
Fiche de notation phase 1	/ 20
Fiche de notation phase 2	/ 40
Fiche de notation phase 3	/ 30
Fiche de notation phase 4	/ 10
TOTAL DES POINTS	/100pts
	/20pts

Nom, prénom et signature du correcteur :

Nom, prénom et signature du correcteur :