

## RAPPEL DES INTERVENANTS

### ► Le stagiaire

Nom :

Prénom :

Adresse :

### ► L'entreprise

PFMP n°2 du .....

Dénomination de l'entreprise : .....

.....

Adresse : .....

Code Postal : \_\_\_\_ Ville : .....

.....



.....



.....

Nom & prénom du tuteur : .....

Fonction : .....

### ► Le professeur chargé du suivi

PFMP n°2

Nom & prénom du professeur :

Matière enseignée :

## COMPÉTENCES ÉVALUÉES

Nom :

Prénom :

Attitudes  
professionnelles

### PERIODE N°2

	INSUFFISANT	ACCEPTABLE	BIEN	TRÈS BIEN
<b>SAVOIR-ÊTRE</b>				
Ponctualité				
Assiduité				
Intérêt porté au travail				
Respect des règles de l'entreprise				
<b>ATTITUDE FACE AUX PROBLÈMES POSÉS</b>				
Autonomie				
Qualité du travail fourni				
Prises d'initiatives et pertinence des propositions				
Aptitude à rendre compte				
Respect des règles de sécurité				

OBSERVATIONS DU TUTEUR		
POINTS POSITIFS	POINTS À AMÉLIORER	NOM ET SIGNATURE

DATE DES VISITES		
NOM ET SIGNATURE DU PROFESSEUR		

# TÂCHES RÉALISÉES

Nom :

Prénom :

Fiche  
d'évaluation

Implanter, tracer, fixer							
<i>Il s'agit de prendre en compte l'ensemble des contraintes pour la mise en place des équipements et des réseaux</i>					Aide pour l'évaluation		
Conditions	Être capable de	Critères	Non évalué	--	-	+	++
Dossier de chantier, matériels à installer avec leurs notices, l'outillage de traçage et de pose, les gabarits, les équipements de sécurité et les moyens de protections	1 Implanter, tracer et fixer les équipements	L'implantation est conforme au dossier et respecte la réglementation.					
	Tracer les réseaux et poser les supports	Les fixations sont adaptées au support.					
Façonner, raccorder, câbler							
<i>Il s'agit d'utiliser ses connaissances technologiques et pratiques pour mettre en œuvre des réseaux.</i>							
Conditions	Être capable de	Critères	Non évalué	--	-	+	++
Dossier de chantier, matériels, outillage de façonnage adapté aux différents matériaux : – tube acier noir (soudage, façonnage) – tube acier galvanisé (soudo-brasage, cintrage, filetage) – tube cuivre (brasage de raccord, cintrage) – PVC d'évacuation (collage de raccord) – PE HP ø 50 (collage de raccord et assemblage par thermo-soudage) – PER  – Une installation hors tension, un dossier technique avec les schémas de câblage.  Outillage adapté, appareils de mesure, EPI Le matériel nécessaire. L'intervenant possède le niveau de formation à la prévention des risques électriques correspondant à l'intervention.	1 Réaliser les réseaux fluidiques et effectuer les raccords aux appareils	Les réseaux sont montés conformément au cahier des charges dans le respect des réglementations.					
	2 Réaliser les réseaux électriques et effectuer les raccords aux appareils	Les réseaux sont montés conformément au cahier des charges dans le respect des réglementations.					
			--	N3 :-	N2 : +	N1 : ++	
Total de croix par colonne							
Calcul de la note : Note = $[20 \times (N_1 + (2N_2/3) + (N_3/3))] / \Sigma N$			Formule donnée à titre indicatif				
(arrondie au 1/10 <sup>ème</sup> ) NOTE : /20							

## ATTESTATION DE STAGE LYCEE DES METIERS ROGER DESCHAUX

Conformément à l'article D. 124-9 du code de l'éducation, une attestation de stage est délivrée par l'organisme d'accueil à tout élève.

**Ce document doit être complété et signé le dernier jour de la période de formation en milieu professionnel par un responsable autorisé de l'entreprise d'accueil et remis au stagiaire.**

**L'entreprise (ou l'organisme d'accueil) :**

Nom :

Adresse :

**Code postal :**

N° d'immatriculation de l'entreprise :

Représenté(e) par (nom) :

Fonction :

**Atteste que l'élève désigné ci-dessous :**

Prénom :

Nom :

Classe :

**Scolarisé dans l'établissement ci-après :**

Nom : **Lycée des métiers Roger Deschaux**

Adresse : **5 Rue des Pies. 38360 SASSENAGE**

Représenté par (nom) : **A. GUESMI, en qualité de chef d'établissement**

À effectué une période de formation en milieu professionnel dans notre entreprise ou organisme **du ...../...../..... au ...../...../.....**

Soit une durée totale de : ..... (en nombre de semaines)

Dont jours d'absence : ..... (en nombre de jours effectifs)

**Indemnités de stage versées par l'entreprise au stagiaire :**

Le montant total de ..... € a été versé au stagiaire à titre de gratification.

Fait à ....., le .....

**Signature et cachet de l'entreprise ou de l'organisme d'accueil**

## OBJECTIFS DE LA PFMP

Madame, Monsieur,

Vous avez accepté d'accueillir.....dans votre établissement un élève du Lycée Professionnel Roger Deschaux qui prépare un B.A.C Professionnel.

Nous vous remercions vivement de votre collaboration.

Vous devenez TUTEUR de cet élève et PARTENAIRE de sa formation professionnelle.

### 1 RÔLES ET FONCTIONS DU TUTEUR DE FORMATION EN MILIEU PROFESSIONNEL :

**Le tuteur est le formateur** de l'élève :

- Il aide à :
  - la découverte du milieu professionnel,
  - l'intégration professionnelle de l'élève stagiaire,
  - l'acquisition des compétences inscrites dans le référentiel du diplôme.
- il établit un bilan de la formation en entreprise avec l'élève stagiaire,
- il évalue l'élève en relation avec le professeur assurant le suivi du stage, à l'aide du document d'évaluation.

Remarques : l'élève stagiaire ne peut intervenir qu'en présence et sous la responsabilité d'une personne qualifiée, qui reste seule habilitée à détecter les interventions à effectuer et à prendre en charge.

### 2 RÔLES ET FONCTIONS DE L'ÉLÈVE STAGIAIRE :

L'élève stagiaire doit assurer les tâches qui lui sont confiées par son tuteur. Celui-ci participe au sein d'une équipe professionnelle aux activités :

L'élève stagiaire est acteur de sa formation, il s'assure, avec l'aide du professeur responsable, que les activités qui lui sont confiées correspondent aux exigences du référentiel de formation, il tient à jour son livret de suivi et veille à la complémentarité des activités proposées dans le cadre des différentes périodes.