

**FORMATION PRO-PAILLE « CONSTRUCTION EN BOTTES DE PAILLE DANS  
LE CADRE DES RÈGLES PROFESSIONNELLES »**

UNITÉ	SESSION n°	TITRE	DURÉE	T/P
1 <sup>ER</sup> JOUR				
UNITÉ 1 SE PROCURER LES BDP	1	INTRODUCTION ET HISTORIQUE	2H	T
2 <sup>EM</sup> JOUR				
UNITÉ 1 SE PROCURER LES BDP	2	ORGANISATION DU CHANTIER ET CARACTÉRISTIQUES DES BOTTES	1H30	T
UNITÉ 2 MISE EN ŒUVRE	3	PRÉPARATION ET DÉCOUPE DES BOTTES	2H	P
UNITÉ 2 MISE EN ŒUVRE	4	CONDITIONS PRÉALABLES À L'EXÉCUTION DES PAROIS EN PAILLE	1H30	T



UNITÉ	SESSION n°	TITRE	DURÉE	T/P
<b>2<sup>ÈME</sup> JOUR</b>				
TRANSVERSALE	5	PHYSIQUE DU BÂTIMENT	2H	T
UNITÉ 3 FABRIQUER OSB	6	LES DIFFÉRENTES STRUCTURES BOIS	1H30	T
UNITÉ 3 FABRIQUER UNE OSSATURE BOIS	7	FABRICATION DE L'OSSATURE BOIS ET REMPLISSAGE PAILLE	3H30	P
<b>3<sup>ÈME</sup> JOUR</b>				
UNITÉ 4 MISE EN ŒUVRE DES BAIES ET DES ÉQUIPEMENT	8	LES BAIES	1H 1H	T P
UNITÉ 4 MISE EN ŒUVRE DES BAIES ET DES ÉQUIPEMENT	9	ÉQUIPEMENT	1H30 30 Mn	T P
UNITÉ 2 MISE EN ŒUVRE	10	MISE EN ŒUVRE DES BOTTES (OSSATURE EN PLACE)	3H30	P



**PROGRAMME DÉTAILLÉ DE LA  
FORMATION PRO-PAILLE**

UNITÉ	SESSION n°	TITRE	DURÉE	T/P
4 <sup>ÈME</sup> JOUR				
UNITÉ 5 PAREMENT	11	ENDUIT	2H 1H30	T P
UNITÉ 5 PAREMENT	12	PAREMENT ET BARDAGE	2H	T
TRANSVERSALE		TEST ÉCRIT/ VALIDATION	1H30	
5 <sup>ÈME</sup> JOUR				
UNITÉ 6 COMMUNICATION	13	CONSTRUIRE SES ARGUMENTS ET COMMUNIQUÉ AVEC LES AUTRES	3H30	T P
UNITÉ 7 ENTRETIEN ET DÉSORDRE	14	IDENTIFIÉ ET RÉPARER LES DÉSORDRES	3H30	T P

