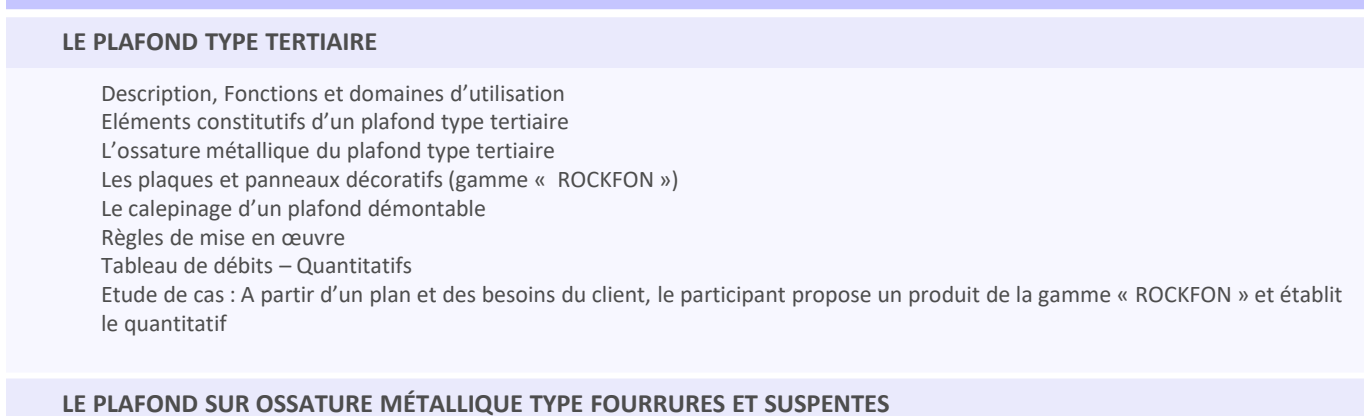
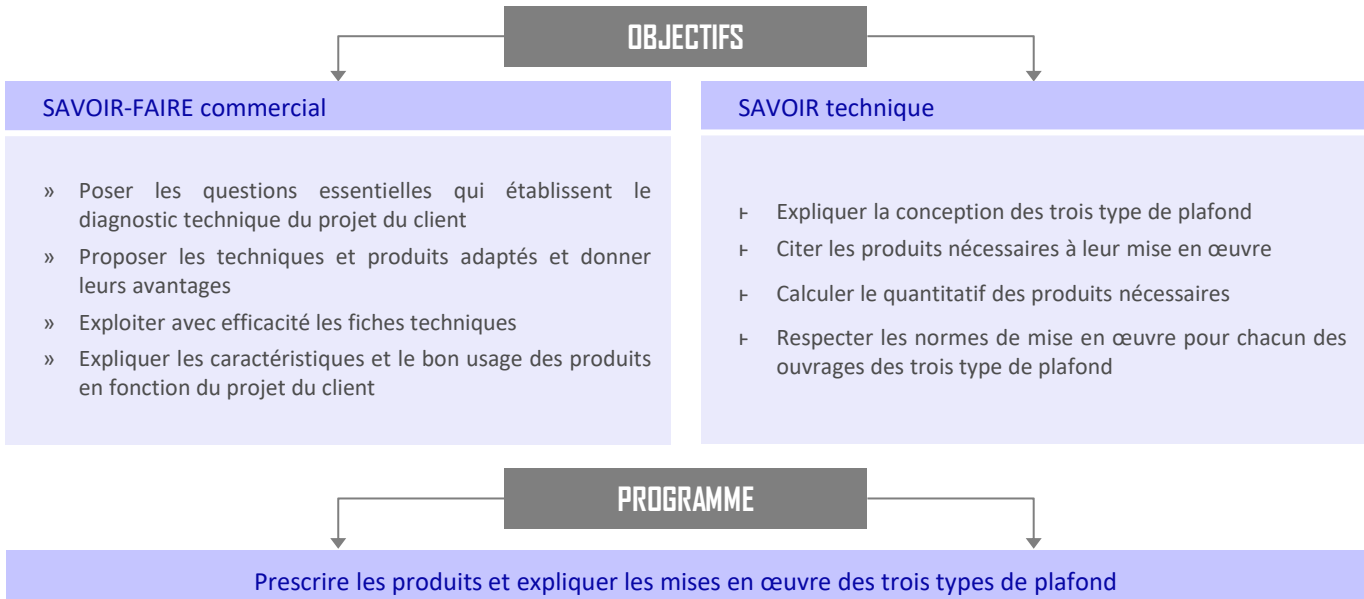


03 - 04

LES TROIS TYPES DE PLAFONDS EN SECOND ŒUVRE ET ISOLATION

PUBLIC	PRÉREQUIS	DURÉE	NIVEAU spécialisation 1
Vendeur Interne, Commercial, Magasinier	Idéalement, posséder les bases de la construction	2 jours / 14 heures	Acquisition / Consolidation des fondamentaux

**LE PLAFOND TYPE TERTIAIRE**

Description, Fonctions et domaines d'utilisation
 Eléments constitutifs d'un plafond type tertiaire
 L'ossature métallique du plafond type tertiaire
 Les plaques et panneaux décoratifs (gamme « ROCKFON »)
 Le calepinage d'un plafond démontable
 Règles de mise en œuvre
 Tableau de débits – Quantitatifs
 Etude de cas : A partir d'un plan et des besoins du client, le participant propose un produit de la gamme « ROCKFON » et établit le quantitatif

LE PLAFOND SUR OSSATURE MÉTALLIQUE TYPE FOURRURES ET SUSPENTES

Les différents types de suspentes : classiques et rupteurs de ponts thermiques
 Les différents supports et accessoires de fixation
 Les fourrures et produits associés : raccords, cornières et lisses.
 Le calepinage d'un plafond de type fourrures et plaques de plâtre
 Règle de mise en œuvre
 Etude de cas : à partir d'un plan et des besoins du client, le participant établit un quantitatif des produits nécessaires à la réalisation d'un plafond en plaques de plâtre sur ossature métallique de type fourrure

LE PLAFOND SUR OSSATURE MÉTALLIQUE DE TYPE MONTANT

Règles de mise œuvre
 Les montants et produits associés : rails, suspentes
 Le calepinage d'un plafond de type montants et plaques de plâtre
 Etude de cas : à partir d'un plan et des besoins du client, le participant établit un quantitatif des produits nécessaires à la réalisation d'un plafond en plaques de plâtre sur ossature métallique de type montant

Outils
Méthodes

Pédagogie interactive : exposés, synthèses, quizz, cas pratiques, échanges d'expériences
 Livret formation - Évaluation des acquis : quizz - Évaluation de la formation « à chaud »