



CONNAÎTRE LES MORTIERS

CODE : M1

DATES 2025

4-5 juin

DURÉE DU STAGE

14 heures (2 jours)

COÛT DU STAGE

650 € HT par stagiaire

Déjeuner pris en charge par Sika

SITES DE FORMATION

Saint Quentin Fallavier (38)

NOMBRE DE STAGIAIRES

12 personnes maximum

PRÉREQUIS

Pas de prérequis techniques

Stage se déroulant en langue française

STAGIAIRES EN SITUATION DE HANDICAP

Nous consulter pour envisager une adaptation éventuelle

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Découvrir les différents domaines d'emploi des mortiers Parexlanko
- Connaître la composition d'un mortier et le rôle de chaque constituant
- Appliquer quelques produits Parexlanko représentatifs de nos métiers

PUBLIC CONCERNÉ

- Profils non techniques intéressés par la découverte des mortiers
- Collaborateurs Sika non techniciens / commerciaux

MÉTHODE PÉDAGOGIQUE

- Alternance de présentations théoriques succinctes et de mises en pratique de produits en atelier

CONTACT

Laurence DUCRET - Tél. : 04 74 99 13 55 | Email : ducret.laurence@fr.sika.com

INSCRIPTIONS

Contactez-nous directement ou passez par votre Responsable Technico-Commercial Parexlanko qui transmettra votre demande.

Votre inscription définitive ne sera prise en compte qu'après validation du Responsable Technico-Commercial en charge de votre secteur et réception de votre règlement.

PROGRAMME

INTRODUCTION

- Tour de table (connaissance des stagiaires, recueil des attentes)
- Présentation rapide du groupe Sika et de la marque Parexlanko

COMPOSITION D'UN MORTIER

- Les différentes familles de constituants et leur rôle

LES ENDUITS DE FAÇADE

- Fonctions et rôle
- Variété des supports rencontrés
- Techniques de mise en œuvre
- Finitions décoratives

LES MORTIERS POUR LA PRÉPARATION DES SOLS ET LA POSE DU CARRELAGE

- Comprendre les différentes techniques de pose du carrelage
- Préparation des supports
- Collage et jointoiment
- Imperméabilisation et étanchéité sous carrelage

LES MORTIERS POUR LE GROS-ŒUVRE, LE GENIE CIVIL ET LES TRAVAUX SPÉCIAUX

- Les grandes familles de produits
- Focus sur le calage, le scellement et les assemblages
- Réparation et protection des ouvrages en béton

ÉVALUATION DES CONNAISSANCES EN FIN DE STAGE

DOCUMENTS TRANSMIS EN FIN DE STAGE

- Attestation de suivi de stage
Cette attestation ne sera transmise qu'à réception par Sika du règlement de la formation.