



OBJECTIF GÉNÉRAL

Connaissance et mise en œuvre de nos produits et systèmes au sol dans le cadre d'un aménagement extérieur

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Analyser les caractéristiques d'un chantier en extérieur au sol relevant d'une solution Schlüter-Systems
- Identifier une technique Schlüter-Systems adaptée en justifiant les critères de choix : support sur terre-plein ; sur local non chauffé ; sur local chauffé ; sur plots
- Maîtriser la mise en œuvre des produits spécifiques Schlüter-Systems : KERDI 200 ; DITRA-DRAIN ; TROBA-PLUS
- Développer l'offre professionnelle du stagiaire auprès des clients

PUBLIC VISÉ

Professionnels du bâtiment

PRÉREQUIS

Être en activité et être inscrit dans notre réseau de distributeurs

MODALITÉS ET DÉLAIS D'ACCÈS

- Inscription auprès de votre Conseiller Technique ou de votre revendeur
- Audit des besoins afin d'adapter la formation
- Envoi des éléments administratifs : programme de formation, convention
- Date limite d'inscription : 3 jours avant la date de début de session

ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES HANDICAPÉES

Les personnes présentant un handicap, temporaire ou permanent, sont invitées à nous contacter directement afin d'étudier ensemble les possibilités de suivre notre formation

TARIF

La formation est dispensée à titre gratuit

DÉROULEMENT

- Durée totale : 7 heures
- Présentiel
- Dates : nous contacter
- Nombre de stagiaires : 3 minimum / maximum défini en fonction de la situation sanitaire

LIEUX DE DÉLIVRANCE DE LA FORMATION

- Centre de formation Schlüter-Systems
12 rue des Flandres – 60410 Villeneuve-sur-Verberie
- Local professionnel sur secteur

FORMATEUR

Conseiller Technique de votre secteur

PROGRAMME ET PRODUITS CONCERNÉS

- Pathologie des sols carrelés en extérieur
 - Fissuration, flambage
 - Flache, efflorescence
 - Fractionnement mal réglé, infiltration
- Solutions préventives
 - Sur terrasse sur terre-plein :
en pose scellée : *natte TROBA-PLUS* / en pose collée : *natte DITRA-DRAIN (4 ou 8)*
 - Sur terrasse sur local non chauffé :
en pose scellée : *natte KERDI 200 + natte TROBA-PLUS*
en pose collée : *natte KERDI 200 + natte DITRA-DRAIN (4 ou 8) ou natte DITRA + bande KERDI-KEBA + colle KERDI-COLL-L*
 - Sur terrasse sur local chauffé :
étanchéité bitume + *natte TROBA-PLUS + natte DITRA-DRAIN (4 ou 8)*
S.E.L. (Système d'Étanchéité Liquide) + *natte DITRA-DRAIN (4 ou 8)*
 - Sur balcon, loggia :
en pose scellée : *natte KERDI 200 + natte TROBA-PLUS*
en pose collée : *natte KERDI 200 ou natte KERDI 200 + natte DITRA-DRAIN (4 ou 8) ou natte DITRA + bande KERDI-KEBA + colle KERDI-COLL-L*
 - Pose sur plots : *TROBA-STELZ et TROBA-LEVEL*
- Cas pratique
- Profilés de rive
 - *Revue de la gamme BARA*
- Isolation aux bruits de choc en extérieur
- **Mise en œuvre sur maquettes**
 - Maquette *Schlüter-KERDI 200*
 - Maquette *Schlüter-DITRA-DRAIN*

Cette thématique peut faire l'objet d'une formation sur mesure

Merci de bien vouloir nous contacter pour nous faire part de vos besoins

MÉTHODES UTILISÉES

Projection du support de cours

Lien avec notre Tarif Illustré

Lien avec la réglementation en vigueur

Études de cas

Aides visuelles avec maquettes comptoir et échantillons

Mise en œuvre sur maquettes

POSITIONNEMENT

Tour de table en début de session

Quiz et autodiagnostic

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

Mise en œuvre sur maquette

QCM

MODALITÉS D'ÉVALUATION DE LA SATISFACTION

Étude de satisfaction à chaud

Étude de satisfaction à froid (3 à 6 mois après l'action de formation)

SANCTION DE LA FORMATION (théorie et pratique)

Attestation de présence

Agrément

CONTACTS

Valérie Priem Trinel au 07 60 99 63 27 ou par mail à l'adresse : centredeformation@schluter.fr

Le Conseiller Technique de votre secteur (voir carte)



2023

Note de satisfaction globale de la formation attribuée par nos stagiaires : **9.22/10**

Recommandation de la formation à d'autres collègues : **9.32/10**