

Bulletin d'inscription

Sessions inter-entreprises 2022

Participant

Contact référent

Nom/Prénom : _____
Société : _____
Poste : _____
Email (obligatoire) : _____
Téléphone (obligatoire) : _____

Nous demandons l'établissement d'une convention de formation

Le participant est en situation de handicap ? Si oui, veuillez compléter les informations suivantes :

Description des difficultés : _____

Besoins spécifiques pour suivre la formation : _____

Facturation

Entité à facturer : _____
Adresse : _____

N° SIRET : _____
N° TVA (si UE) : _____

La facture doit être déposée : Via cette adresse mail : _____
Sur cette plateforme : _____

OPCO

En cas de prise en charge du coût de la formation auprès de votre organisme OPCO, merci de nous indiquer les informations suivantes :

Nom de l'organisme : _____
Adresse de facturation : _____

Email de dépôt de la facture : _____
Numéro de votre dossier : _____

Veuillez choisir la/les sessions auxquelles vous souhaitez vous inscrire sur la page suivante

Les journées de formations se déroulent de 9h à 18h (heure de Paris)





















Les sessions de formation seront confirmées à partir de 6 inscriptions au minimum

Merci de retourner ce bulletin (un par participant) à formations.terrasol@setec.com

Bulletin d'inscription

Séances inter-entreprises 2022

Formations

Workshop Plaxis - Modélisation des sols indurés et des roches tendres		950 € HT	20 janvier	Paris
Talren v6 - Analyse de la stabilité des ouvrages géotechniques		1490 € HT	14 et 15 mars	Paris
K-Réa v4 - Dimensionnement des écrans de soutènement		950 € HT	16 mars	Paris
Foxta v4 - Dimensionnement des fondations superficielles et profondes		1490 € HT	17 et 18 mars	Paris
Slake - Analyse du risque de liquéfaction		300 € HT	21 mars après-midi	Paris
Scage - Dimensionnement structural des parois de soutènement		950 € HT	22 mars	Paris
Prise en compte de l'eau dans le calcul des ouvrages de soutènement		950 € HT	23 mars	Paris
Talren v6 - Analyse de la stabilité des ouvrages géotechniques		1490 € HT	6 et 7 juin	Bordeaux
Foxta v4 - Dimensionnement des fondations superficielles et profondes		1490 € HT	8 et 9 juin	Bordeaux
K-Réa v4 - Dimensionnement des écrans de soutènement		950 € HT	10 juin	Bordeaux
Initiation à Plaxis 2D - Modélisation numérique des ouvrages géotechniques		1950 € HT	21 au 23 juin	Paris
Talren v6 - Analyse de la stabilité des ouvrages géotechniques		1490 € HT	3 et 4 octobre	Paris
K-Réa v4 - Dimensionnement des écrans de soutènement		950 € HT	5 octobre	Paris
Foxta v4 - Dimensionnement des fondations superficielles et profondes		1490 € HT	6 et 7 octobre	Paris
Slake - Analyse du risque de liquéfaction		300 € HT	10 octobre après-midi	Paris
Scage - Dimensionnement structural des parois de soutènement		950 € HT	11 octobre	Paris
Prise en compte de l'eau dans le calcul des ouvrages de soutènement		950 € HT	12 octobre	Paris
Workshop Plaxis 2D - Modélisation des écrans de soutènement		950 € HT	21 novembre	Paris
Workshop Plaxis 2D - Renforcements des sols et ouvrages en terre		950 € HT	22 novembre	Paris
Workshop Plaxis 2D et 3D - Conception des ouvrages souterrains		1490 € HT	23 et 24 novembre	Paris

Date : _____

Signature et cachet de la société :