



à retourner par e-mail : [formation-itech@itech-soft.com](mailto:formation-itech@itech-soft.com)

➤ **Droits d'inscription par entreprise :**

Intitulé de la formation	Durée	Tarif / stagiaire
Module M1 : Dimensionnement neuf des structures de chaussées routières	10h30	975 € HT
Module M2 : Vérification au gel/dégel d'une structure de chaussée neuve	3h30	355 € HT
Module M3 : Diagnostic et renforcement des chaussées routières - Méthode CEREMA-IDRRIM	14h	1 300 € HT
Module M4 : Dimensionnement des chaussées neuves sous charges spéciales	7h	650 € HT
Module M5 : Dimensionnement des chaussées souples aéronautiques neuves	7h	650 € HT
Module M6 : Diagnostic des structures de chaussées par rétrocalculs sur bassins de déflexions	7h	650 € HT

Ces droits d'inscription comprennent la participation aux cours, le prêt d'un ordinateur, les supports de cours, les déjeuners et les pauses café.

➤ **Modalités de règlement :**

- L'intégralité de la facture doit être réglée avant le début de la formation.
- La subrogation de paiement n'est pas acceptée.

➤ **Annulation :**

Par itech : nous nous réservons la possibilité d'annuler le stage et de le reporter à une date ultérieure en cas de participation insuffisante ou de tout événement indépendant de notre volonté.

Par un participant : en cas d'annulation moins de 15 jours avant le début de stage une retenue de 30% sera effectuée. Il est toujours possible de remplacer une personne inscrite.

➤ **Activité de formation enregistrée sous le N° 11940931494 auprès du préfet de région IDF - Certificat QUALIOPi N° : 2021/97226.3**

Cet enregistrement peut vous permettre d'obtenir un financement auprès de votre *Organisme Paritaire Collecteur Agréé*

➤ **Inscription :**

Intitulé de la formation	Dates	Tarif / stagiaire
Module M1 : Dimensionnement neuf des structures de chaussées routières		
Module M2 : Vérification au gel/dégel d'une structure de chaussée neuve		
Module M3 : Diagnostic et renforcement des chaussées routières - Méthode CEREMA-IDRRIM		
Module M4 : Dimensionnement des chaussées neuves sous charges spéciales		
Module M5 : Dimensionnement des chaussées souples aéronautiques neuves		
Module M6 : Diagnostic des structures de chaussées par rétrocalculs sur bassins de déflexions		
Montant par stagiaire :		
Nombre de stagiaire :		
Montant total H.T.:		

Société	
Nom & e-mail (suivi du dossier) :	
Adresse, code postal, ville & pays :	
Date, signature et cachet de l'entreprise	Participants : Nom, prénom & e-mail :