

DECOUVERTE DU PNEUMATIQUE GENIE CIVIL 2025

STANDARD



Chez vous



0.00 jour
(1.50 h)



95.00 € HT / personne
[nous consulter](#)

LES PROCHAINES SESSIONS

Cette formation vous intéresse ? Contactez-nous et nous fixerons ensemble la date de votre choix.

PERSONNELS CONCERNÉS

- Tout le personnel du point de vente étant en lien avec le pneu GC

OBJECTIF

- Acquérir les connaissances de base sur le pneumatique génie civil afin d'accéder à d'autres formations pour se perfectionner dans les métiers techniques ou commerces

PROGRAMME DE LA FORMATION

LE SAVOIR

- Les différents pneus GC (15 minutes)
- Les engins GC (10 minutes)
- Le matériel fer (10 minutes)
- La sécurité pendant les interventions autour des engins et pneus (15 minutes)
- La pression de gonflage (10 minutes)
- L'environnement portuaire (10 minutes)

LE SAVOIR FAIRE

- Identifier les étapes de fabrication d'un pneumatique
- Déterminer les principales fonctions du pneumatique
- Déchiffrer et différencier les marquages présents sur un pneumatique.
- Réaliser un conseil pression de qualité
- Identifier la cause d'une usure irrégulière
- Détecter un dommage/une déformation pneumatique

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

- Inscription et codes d'accès à la plateforme de E-learning envoyés par e-mail
- Nécessité d'un accès internet
- Assistance technique et pédagogique directement sur la plateforme. Un forum d'échange permet d'interagir avec les formateurs

PRÉ-REQUIS

- Aucun

COMPÉTENCES VISÉES

- Accueil Client
- Connaissance technique des produits et services

INDICATEURS

- Score moyen : 88%*
- Temps médian : 57 minutes

* Source : Résultats obtenu sur la période du 04/01/2023 au 31/12/2023 (7 participants).

ACCESSIBILITÉ HANDICAP

Si votre état de santé nécessite des aménagements particuliers, n'hésitez pas à contacter notre Référente Handicap Formation : referent-handicap-formation@michelin.com

SUIVI ET ÉVALUATION

- Evaluation qui jalonne les modules avec des questions
- Evaluation finale qui conclut le parcours de formation en ligne avec un score minimal de 70%