



Prérequis

Aucun

Public

Tout public

Objectifs

Apprendre les usures et remèdes spécifiques aux usures en matière de pneumatique tourisme

Pédagogie

Approche participative qui s'appuie sur une mise en situation par des exercices adaptés, une analyse sous forme de débriefing, et la validation des apprentissages par un apport de l'animateur

Présentations conceptuelles et mise en application

Validation

Evaluation des compétences par QCM ou formulaire en ligne

Attestation de formation

AFEST



N° déclaration
22 600 288 660

Les usures spécifiques du pneumatique

2 jours – 14 heures

Les usures anormales : causes et conséquences

Quand vérifier la géométrie

Pourquoi le réglage de la géométrie est-il important

Différence entre géométrie et équilibrage des pneus

Pourquoi une géométrie se dérègle-t-elle

Un simple dérèglement peut causer de sérieux problèmes

Combien de temps faut-il pour régler une géométrie et combien cela coûte-t-il

Comment régler la géométrie des roues

Carrossage enjeux et anomalies

Le parallélisme enjeux et anomalies