

CACES® R 486 A
GROUPE B - C

Conduite de Plateforme élévatrice Mobile de personnel

➤ **PUBLIC CONCERNE ET PRE-REQUIS**

Salariés et demandeurs d'emploi
Savoir lire, écrire et compter en français
Être âgé de 18 ans révolus
Être apte à la conduite de plateforme élévatrice mobile de personnel

➤ **VALIDATION**

Réussite aux tests écrit et pratique pour la validation du CACES®486 A

➤ **EQUIPEMENTS**

Nacelle de type B

➤ **OBJECTIFS**

Former et évaluer les capacités de la personne à la conduite de plateforme élévatrice mobile de personne,
Conduire, Manipuler, Faire évoluer

➤ **DUREE**

Durée mini : 14 heures (Recyclage)
Durée maxi : 21 heures (initial)

➤ **DATES**

Selon planning

➤ **CONTENU**





- Réglementation
- Sécurité
- Technologie et entretien de la PEMP
- Conduite de PEMP
- Test CACES® selon recommandation R486 A (théorie + pratique)
- Formation dispensé en langue française

➤ **ORGANISATIONS PEDAGOGIQUES**

Exposé théorique : 30%
Travaux pratiques : 70%

➤ **FINANCEMENTS** : Selon profils

➤ **LIEU DE LA FORMATION** : BE2A Béziers

GROUPE A: élévation verticale	
<p>La translation n'est admise qu'avec la plate-forme de travail en position de</p> 	<p>Type 3</p> 
<p>La translation du châssis (ou porteur) n'est possible que si la PEMP est en configuration de transport (position basse)</p>	<p>La translation peut être commandée par un organe situé sur la plateforme de travail lorsque celle-ci est en position haute</p>
GROUPE B: élévation multidirectionnelle	
<p>Type 1</p> 	<p>Type 3</p> 
<p>La translation du châssis (ou porteur) n'est possible que si la PEMP est en configuration de transport (position basse)</p>	<p>La translation peut être commandée par un organe situé sur la plateforme de travail lorsque celle-ci est en position haute</p>
GROUPE C: Conduite HORS PRODUCTION DES PEMP de Catégories A ou B	
<p><i>Déplacement</i> <i>Chargement, déchargement sur portes-egins</i> <i>Transfert de toutes les PEMP de catégorie A&B sans activité de production</i> Pour leur maintenance Démonstrations Essais</p>	