



**PLATES FORMES ELEVATRICES  
MOBILES DE PERSONNES**

Catégorie 1A&B --2A&B - 3A&B / Formation initiale et recyclage (5ans)

<b><u>Contexte réglementaire :</u></b>	<b>Recommandation CNAMTS R386</b>
<b><u>Objectifs :</u></b>	Aptitude à utiliser en sécurité une plate forme élévatrice mobile de personnes
<b><u>Personnes concernées :</u></b>	Personnel prenant en charge des opérations de conduite de nacelles
<b><u>Niveau de formation initiale :</u></b>	Aucun niveau préalable
<b><u>Animation :</u></b>	Par des formateurs ayant une pratique régulière des différentes opérations énumérées ci-dessus
<b><u>Moyens pédagogiques :</u></b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Mise en œuvre de moyens audiovisuels appropriés aux sujets étudiés</li><li>- Méthode interactive s'appuyant sur des expériences vécues</li><li>- Exercices d'applications théoriques et pratiques</li><li>- Contrôle des connaissances en fin de stage</li><li>- Documentation remise à chaque stagiaire</li></ul>
<b><u>Durée :</u></b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Formation initiale (hors tests) :2 jours (confirmés) ou 3 jours (débutants) dont 50 % du temps en pratique</li><li>- Tests : 6 personnes ou catégories maximum par jour</li></ul>

## **PROGRAMME THEORIQUE**

### **REGLEMENTATION, NORMALISATION ET TEXTES DE LA SECURITE SOCIALE**

Obligations des constructeurs et employeurs  
Responsabilité des conducteurs

### **CLASSIFICATION ET TECHNOLOGIE**

Connaître la classification par catégorie  
Connaître la technologie des différents organes



CERTIFICAT D'APTITUDE  
A LA CONDUITE EN SECURITE

**R 386**

**PLATES FORMES ELEVATRICES  
MOBILES DE PERSONNES**

Catégorie 1A&B --2A&B - 3A&B / Formation initiale et recyclage (5ans)

**CARACTERISTIQUES**

Identifier en fonction des différentes catégories, pour chacune d'elles, les caractéristiques, les utilisations courantes, les avantages et inconvénients  
Connaître les principaux risques

**SECURITE**

Connaître les règles de stabilité et de mise en œuvre  
Connaître les règles de conduite, de circulation et de stationnement  
Savoir vérifier l'adéquation de la PEMP en fonction de la charge nominale, de la hauteur de travail et de la nature du travail  
Connaître les distances de sécurité avec les conducteurs électriques  
Connaître les organes de sécurité, les vérifications et l'entretien courant à effectuer  
Connaître les consignes et les manœuvres liées à l'utilisation des postes de secours

**APPLICATIONS PRATIQUES**

**TOUTES CATEGORIES**

Adéquation  
Vérifications  
Secours

**CATEGORIES 1-A et 1-B**

Positionnement

**CATEGORIES 2-A et 2-B / OPERATEUR DE LA PLATE-FORME**

Positionnement pendant la translation du porteur

**CATEGORIES 2-A et 2-B / CONDUCTEUR DU PORTEUR**

Positionnement  
Conduite et circulation  
Plate-forme de travail en élévation  
Plate-forme de travail dans l'axe du porteur (avant ou arrière)  
Plate-forme de travail dans le sens perpendiculaire du porteur (à droite ou à gauche)

**CATEGORIES 3-A et 3-B**

Positionnement  
Plate-forme de travail en élévation  
Plate-forme de travail dans le sens de la marche  
Conduite et circulation

Chemin de Saint Mathurin - 45300 PITHIVIERS

☎ 02 38 30 25 62 - 📠 02 38 30 79 36

SIRET 329 546 378 00038 - APE 8559A

Enregistré sous le N° **24 450258145** auprès du Préfet de la région Centre