

OPERATEUR NACELLES - Plateforme élévatrice mobile de personnes (PEMP), formation de base

Ce cours de formation apprend à un opérateur à préparer et à utiliser en toute sécurité différents types de PEMP, également appelés plates-formes élévatrices ou nacelles à ciseaux.

Les catégories sont les suivantes : Statique verticale (1a), Statique mobile (1b), Mobile verticale (3a), Mobile flèche (3b).

Public cible	Toute personne amenée à travailler avec une PEMP dans le cadre de son travail.
Contenu	<ul style="list-style-type: none">• Bases légales, obligations et responsabilités• Particularités, différences et caractéristiques spécifiques des engins• Risques et dangers avec des PEMP, Contrôle visuel et de fonctionnement• Bases de la sécurité du travail, Exécuter des missions de travail dans la pratique• Manipuler, positionner et conduire, Exécuter les procédures de secours
Objectifs	<ul style="list-style-type: none">• L'employeur remplit les obligations légales conformément à l'Ordonnance fédérale sur la prévention des accidents (OPA, 832.30 / art. 8, 49)• Les participant(e)s apprennent à utiliser en toute sécurité les plateformes élévatrices mobiles de personnel selon les catégories choisies
Lieu	Centre de formation SECURITE INDUSTRIE - Penthalaz.
Horaires	De 08h à 17h
Dates	Disponible sur la plateforme d'inscription aux cours de l'Unil .
Matériel et/ou, équipement à prendre	Chaussures de sécurité, EPI antichute (Casque, harnais, longe). Un équipement est mis à disposition si vous n'en possédez pas. Une partie de la formation se déroule en plein air et par tous les temps.
Prix	450.- à 590.- selon de nombre de catégories (pauses et repas inclus)
Inscription	https://courses.unil.ch/unisep Attention la formation est limitée à 6/12 personnes par sessions.
Langue	Français
Attestation	Certification IPAF Opérateur PEMP – reconnue internationalement
Remarques, divers	La validité de la formation est de 5 ans
Responsable de la formation	Le domaine de formation du service de sécurité UniSEP +41 21 692 25 70 unisep.formation@unil.ch