




L'étudiant-travailleur* et la conduite d'équipements de travail mobiles



Puis-je... ?	16-17 ans	18 ans ou +
conduire une voiture	✘	Autorisé à condition d'avoir un permis de conduire valide <i>Des activités professionnelles ne peuvent pas être effectuées avec un permis de conduire provisoire !</i>
conduire un quad	✘	Autorisé à condition d'avoir un permis de conduire valide <i>Des activités professionnelles ne peuvent pas être effectuées avec un permis de conduire provisoire !</i>
conduire un chariot élévateur 	✘	✘
conduire un chariot rétractable 	✘	✘
conduire un gerbeur électrique	✘	✘
conduire un tracteur (véhicule agricole)	✘	✘
conduire des engins de terrassement	✘	✘
conduire un élévateur 	✘	✘

Ceci est une liste non exhaustive des équipements de transport les plus fréquents dans une entreprise.
Pour les cas spécifiques, il faut consulter la législation en la matière : Code sur le bien-être au travail, Livre X, Titre 3 – Jeunes au travail















FSTD_codex1003_INF_02 V02

L'étudiant-travailleur et la conduite d'équipements de travail mobiles

Puis-je... ?

16-17 ans

18 ans ou +

<p>conduire un élévateur à ciseaux</p> 		
<p>conduire à transpalette manuel</p> <p>Un transpalette manuel est un moyen de transport qui élève la charge à une hauteur juste suffisante pour permettre son transport sans entrave et qui est muni d'une fourche portée pour le transport de palettes.</p>		
<p>conduire un chariot à plate-forme à conducteur accompagnant</p> <p>Un chariot à plate-forme est un moyen de transport qui porte la charge sur une plate-forme fixe ou sur un autre équipement non élévateur.</p> 	 sous conditions**	 sous conditions**
<p>conduire un chariot à plate-forme à conducteur porté</p> 		 sous conditions***
<p>conduire un transpalette (électrique)</p> <p>Un transpalette électrique est un moyen de transport qui élève la charge à une hauteur juste suffisante pour permettre son transport sans entrave et qui est muni d'une fourche portée pour le transport de palettes.</p> 	 sous conditions**	 sous conditions***

Ceci est une liste non exhaustive des équipements de transport les plus fréquents dans une entreprise.
 Pour les cas spécifiques, il faut consulter la législation en la matière : Code sur le bien-être au travail, Livre X, Titre 3 – Jeunes au travail

* Un étudiant-travailleur avec un contrat d'étudiant

** Conditions :

Il existe des exceptions pour certains types de véhicules motorisés, comme les transpalettes.
 Quelques conditions valent aussi pour les engins non motorisés.

Exigences techniques de l'équipement de transport :

- Les organes de commande exigent une action permanente, lorsqu'ils sont lâchés, ils se mettent automatiquement en position neutre et le frein est actionné.
- Appareil avec **conducteur accompagnant** uniquement (qui marche à côté de l'équipement) et vitesse maximale de **6 km/heure**.

*** Conditions :

L'étudiant a suivi une formation adéquate et a reçu des instructions.

Exigences techniques de l'équipement de transport :

- Lorsqu'ils sont lâchés, les organes de commande se mettent automatiquement en position neutre et le frein est actionné.
- Uniquement à petite levée Cela signifie que les palettes sont élevées à une hauteur juste suffisante pour permettre leur transport.
- Appareil avec **conducteur porté** (se trouve sur l'équipement et/ou la plate-forme) et vitesse maximale **16 km/heure**.

Aucune exception n'est admise pour la conduite d'équipements de transport par des étudiants travailleurs en dehors du schéma ci-dessus.
 Même dans des conditions exceptionnelles.

FSTD_codex1003_INF_02 V02