

# Parcours - Conducteur Accompagnant de Transpalette & Gerbeur Électrique



Formation Supply Chain, Formation Logistique

12/05/2026

## RÉSUMÉ

La manipulation de transpalette électrique ou de gerbeur nécessite une formation adaptée afin de conduire ces engins en toute sécurité pour l'opérateur. Elle vous permet de les utiliser en garantissant votre sécurité et celle de vos collègues. Elle vous permet d'apprendre à connaître votre transpalette ou gerbeur, mais également vos obligations, ainsi que les règles de conduite et les risques liés à leur utilisation.

## PUBLIC ET PRÉREQUIS

Aucun prérequis nécessaire

## LES OBJECTIFS

À l'issue de la formation, le candidat sera capable de :

- Acquérir les compétences théoriques et pratiques nécessaires à l'utilisation en toute sécurité des transpalettes & gerbeurs électriques
- Prendre en compte sa sécurité ainsi que celle de son entourage dans la conduite quotidienne des chariots à conducteur accompagnant
- Réaliser les opérations de (dé)chargement de véhicules, les opérations de stockage & déstockage, de transfert de charges... en appliquant les consignes de sécurité liées à la conduite des chariots à conducteur accompagnant

## OUTILS PÉDAGOGIQUES

Formation en présentiel avec alternance d'apports théoriques et de mises en situation pratiques pour ancrer les apprentissages et/ou en distanciel pour certains modules.

Salles de formation équipées pour utilisation de supports pédagogiques classiques et numériques. Plateaux techniques adaptés et aménagés d'équipements spécifiques.

## MODALITÉ D'ÉVALUATION

Modalités d'évaluation des formations qualifiantes : Les connaissances et/ou capacités professionnelles de l'apprenant sont évaluées en cours et/ou en fin de formation par différents moyens : mises en situation, études de cas, QCM, ..

## MODALITÉS D'ACCÈS

Délais d'accès de 6 mois maximum après confirmation via le bulletin d'inscription, sous réserve d'un nombre suffisant d'inscrits et dans la limite des places disponibles et sous réserve d'étude du dossier d'admissibilité

CENTRES DE FORMATION

**Saint-Nazaire, Laval, La Roche-sur-Yon, Angers, Le Mans, Nantes**

DURÉE DE LA FORMATION

**1 jour / 7 heures**

ACCUEIL PSH

**Formation ouverte aux personnes en situation de handicap. Moyens de compensation à étudier avec le référent handicap du centre concerné.**

## Les + Fab'Academy

- + de 1400 Jeunes formés en apprentissage chaque année
- + de 5300 salariés accompagnés en formation continue
- + de 1720 entreprises nous font confiance (TPE, PME, groupes industriels)
- Diplômes reconnus par l'Etat

- Pédagogie innovante (par projets, en îlots, parcours individualisés...)
- Equipement en machines modernes qui préparent aux métiers de demain
- 7 implantations en Pays de la Loire avec des campus neufs et modernes
- 24000m<sup>2</sup> de plateaux techniques et performants (outils numériques, cellules robotisées...)

# CONTENU DE LA FORMATION

## Théorie

- Sensibilisation à la sécurité (coûts et dommages engendrés par les accidents du travail)
- Réglementation sur l'utilisation des transpalettes électriques
- Définition d'un transpalette & d'un gerbeur, description et caractéristiques
- Notions d'équilibre, stabilité, plaque de charge, loi de basculement
- Vérification des sécurités
- Personnel utilisateur : aptitudes, rôles et responsabilités, équipements
- Consignes générales et spécifiques

## Pratique

- Contrôle, vérifications, essai des sécurités
- Positions de conduite
- Manœuvres à vide, en charge et dans des endroits exigus
- Gerbage, voire empilage des charges
- Consignes de fin de poste et mise en charge de la batterie

# VALIDATION ET CERTIFICATION

Attestation de fin de formation

## DATE DE MISE À JOUR

23/09/2020

## VERSION DOCUMENTAIRE

V1