

PONTS COMMANDES AU SOL



1

MANUTENTION DE CHARGES LOURDES
DANS L'INDUSTRIE, LE BTP...

R484

PONTS CABINES



2

PALANS



MANIPULATEURS
INDUSTRIELS



-

MANIPULATION DE PETITES PIECES

R423



RECUEIL D'INFORMATIONS PREALABLES A LA FORMATION PONTS - PALANS

NOM DE L'ENTREPRISE.....

NOM DU DEMANDEUR.....

QUALITE.....

PROFIL DES CANDIDAT(E)S

Afin d'adapter la durée de formation, merci d'indiquer le nombre de candidats concernés par expérience dans la case de gauche

SANS AUCUNE EXPERIENCE

AVEC EXPERIENCE REELLE DE CONDUITE

TYPE DE FORMATION SOUHAITEE

R4323-55 du Code du travail impose "une formation adaptée" permettant la délivrance d'une autorisation de conduite par l'employeur.
L'employeur fait cependant le choix de la formule de formation: AFC ou CACES.

AFC Attestation de Formation à la Conduite

CACES® Certificat d'Aptitude à la Conduite En Sécurité

CATEGORIE DE PONT - PALAN

Merci de vous référer aux catégories figurant sur le verso du document

1 PONT CABINE

2 PONT COMMANDE DEPUIS LE SOL

PALAN

MANIPULATEUR INDUSTRIEL

TRAVAIL A MAITRISER PAR LES CANDIDAT(E)S

Merci de nous indiquer si votre personnel réalise des élingages ou non

NON, jamais. Les charges sont directement accrochées au crochet ou à l'accessoire du pont / palan.

OUI, mais les élingues sont utilisées sans former d'angle (utilisation verticale, ou avec un palonnier)

OUI, et l'élingage est réalisé avec plusieurs élingues (2 ou plus) formant des angles

Merci de nous indiquer quels mouvements sont électriques ou manuels sur votre équipement

déplacements et levage de la charge électriques

déplacements manuels, mais levage électrique

déplacement et levage manuels

Merci de nous indiquer quels appareils peuvent être utilisés pour la manutention de charges

Elingues textiles plates ou fermées (estropes)

Palonnier

Elingues chaînes ou câbles

Aimant

Pincés à bobines ou pincés à fûts

Ventouses aspirantes

Cé

Autres (à préciser):.....