

BRAS DE CHARGEMENT

Maintenez le lien pour des transferts en sécurité !

Avantages

- Une équipe de techniciens spécialisés mobiles nationalement
- Un encadrement fort de 15 ans d'expérience sur tous types de bras
- Une formation constructeur, TECHNIP FMC, garantissant la connaissance et le respect des procédures et standards de montage
- Des moyens adaptés, contrôlés et étalonnés répondants aux exigences des environnements ATEX

Impacts environnementaux

Promouvoir les actions d'améliorations auprès de nos clients :

- Pour lutter contre les pollutions accidentelles
-> déport des vannes casse vide
- Pour augmenter la durée de vie des bras
-> suppression des vidanges hydrauliques grâce à la filtration des huiles à chaque maintenance
-> revamping complet en atelier



Nos domaines d'applications

✓ Bras de chargement pour transferts de fluides ou de gaz dans les applications :

- ✓ **Maritimes**
- ✓ **Routières**
- ✓ **Ferroviaires**



Nos prestations

- ✓ Pose / dépose / remise en état en atelier
- ✓ Entretien, maintenance préventive et curative,
- ✓ Reprise de fuites sur rotation
- ✓ Remplacement de câbles de pantographe et manœuvre
- ✓ Travaux hydrauliques
- ✓ Épreuve hydrostatique

Nos domaines d'expertises

- ✚ Mécanique
- ✚ Hydraulique
- ✚ Levage et manutention
- ✚ Chaudronnerie, soudage
- ✚ Electricité et instrumentation



Réparation de bras en atelier

Possibilité de nous déplacer à travers toute la France avec l'intégralité de notre équipement.

- ✓ Un camion atelier avec tout le matériel de levage
- ✓ Une remorque plateau 2.5T et une remorque fermée 1 T
- ✓ Des supports pour le transport des bras camions ou marines
- ✓ Un support pour maintenance sur site du Style 80
- ✓ Des détecteurs multi gaz et balises de chantier
- ✓ Du matériel ATEX : tablettes, téléphones et véhicules
- ✓ Des pompes d'épreuve hydraulique avec brides et manomètres
- ✓ Des casses écrous hydrauliques de 20 à 40
- ✓ Une pompe hydraulique pour commande locale des vérins
- ✓ Une presse de confection de flexibles hydrauliques sur site
- ✓ Des gabarits de contrôle des raccords WECO

Notre équipe dispose

- ✓ D'habilitations : jointage, nacelle, port harnais, port du gilet, manutention rotatif et chef de manœuvre
- ✓ D'une certification Technip FMC

MASE
AMÉLIORER LA PERFORMANCE SSE

