

Maintenance Industrielle **V**ente de matériel de levage, mise à niveau et machines tournantes



















LEVAGE

- Palans (électriques, manuels, à chaîne ou à câble)
- Palans pneumatiques
- Palans antidéflagrants
- Ponts roulants
- Semi-portiques
- Portiques
- Profils creux autoporteurs (monorails)
- Treuils
- Télécommandes
- Alimentation d'appareils électriques mobiles
- Accessoires de levage (palonnier, préhenseur, limite de charge...
- Équipements de postes de travail

MISE À NIVEAU

- Tables élévatrices
- Monte-charges
- Équipements de quai (niveleur, sas)

MÉTALLERIE INDUSTRIELLE

- Études, conception
- Fabrication mécano-soudure
- Peinture
- Montage
- Maintenance



Monorail en courbe

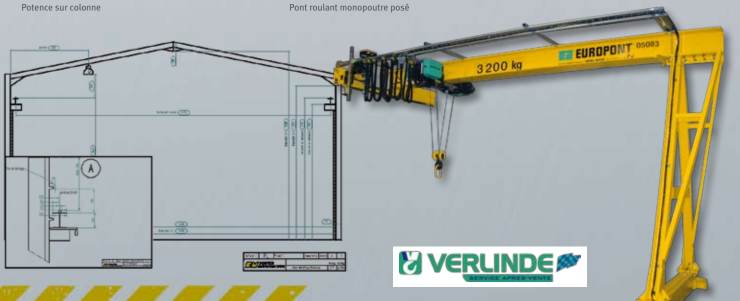


Palan électrique à câble









MACHINES TOURNANTES

- Moteurs asynchrones
- Moteurs freins
- Moteurs à courant continu
- Servomoteurs
- Variateurs de vitesse
- Moto réducteurs

Pompes industrielles

- Pompes centrifuges
- Pompes centrifuges à entraînement magnétique pour liquide agressif
- Pompes doseuses
- Pompes machines outils
- Surpresseurs





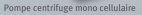
Moteur à courant continu



Motoréducteur avec variateur intégré

Pompe centrifuge pour liquide agressif







Variateur de vitesse



Pompe doseuse électromagnétique



POMPES - STATION D'ÉPURATION

- Pompes de relevage
- Pompes de forage
- Motoréducteurs
- Activité station d'épuration :

Agitation

Aération

Mécanique et électrique

Intervention sur site par des techniciens habilités







Vous assurez des services performants et réactifs :

- Conception et études spécifiques
 - Analyse personnalisée
 - Fabrication
 - Montage
 - Logistique
- Services Levage
 - Dépannage sur tous types de matériels
 - Maintenance électromécanique toutes marques
 - Maintenance curative
 - Maintenance préventive
 - Contrats d'entretien
 - Mise en conformité
 - Pièces détachées toutes marques

- Services Bobinage
 - Intervention sur site
 - Rebobinage des moteurs à courant alternatif et continu toutes puissances : Stators, Induits
 - Remise en état de réducteurs
 - Remise en état de pompes : partie moteur et partie hydraulique
 - Essais des moteurs sur banc
 - Essais des matériels après réparation



Rebobinage moteur



Réparation sur site



Métallerie en atelier



Rebobinage moteur



Armoire électrique



Mécano-soudure



Intervention sur site

MIV

Lieu dit Le Batonnet Route de Vieilfond 18 100 Vierzon Tél : 02 48 52 90 90 Fax : 02 48 52 26 08 contact@miv-manutention.fr

www.xxxxxxxxxxxxxxxx.fr