



FILTRATION MOBILE et STATIONNAIRE

**CENTRE
D'EXCELLENCE
HYDAC**



Disponibilité maximale de vos machines de production

Ces systèmes de filtration permettent une disponibilité maximale des machines. Associés à des éléments filtrants performants, ils vous garantissent un entretien optimum de vos fluides.



Atouts majeurs

- ✓ Augmentation de l'efficacité énergétique
- ✓ Augmentation de la production
- ✓ La réduction du coût des pièces
- ✓ L'augmentation de la sécurité de fonctionnement
- ✓ Élimination de la pollution solide
- ✓ Élimination de l'eau
- ✓ Élimination des gaz



Applications

Élément filtrant pour divers fluides de service :

- Fluides hydrauliques
- Fluides de lubrification
- Huiles pour boîtes de vitesses
- Huiles moteur
- Huiles de compresseur
- Huiles pour turbines
- Huiles de laminage
- Huiles de trempe
- Huiles de ventilateur
- Huiles minérales
- Fluides synthétiques
- Fluides résistants au feu
- Fluides rapidement biodégradables
- Fluides difficilement inflammables
- Emulsions eau dans l'huile
- Emulsions huile dans l'eau



Domaines d'applications

Sidérurgie



Papeterie



Plasturgie



Energie



Automobile



Machines-outils



Mines



Offshore



Marine



Aéronautique



Eoliennes



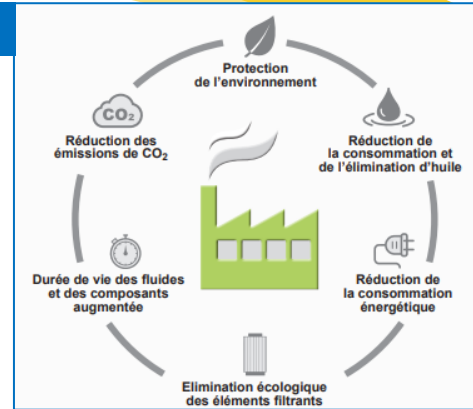
Mobile



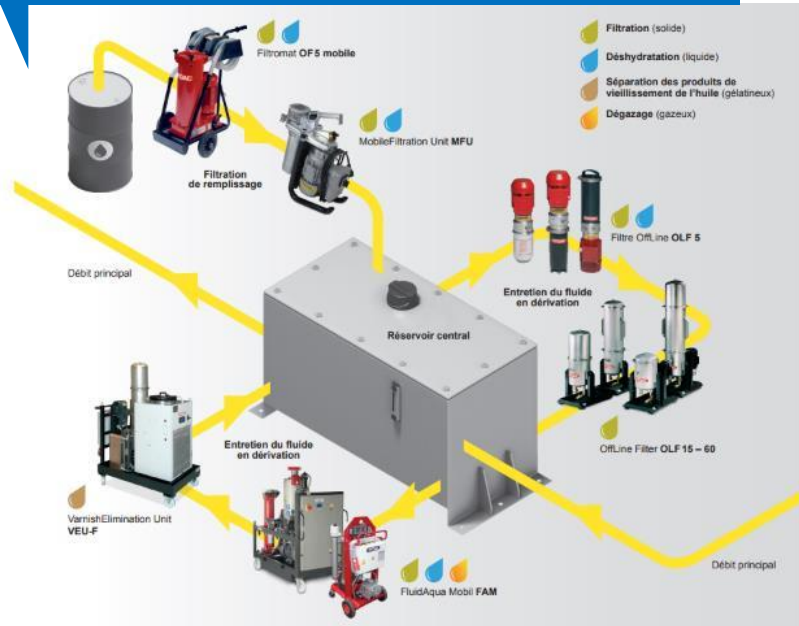
Systèmes efficaces pour gains immédiats et durables

- Appareils mobiles avec installation sur votre site des systèmes d'analyse
- Collecte et analyse d'échantillons en laboratoire
- Collecte et analyse d'échantillons dans le camion laboratoire HYDAC sur votre site

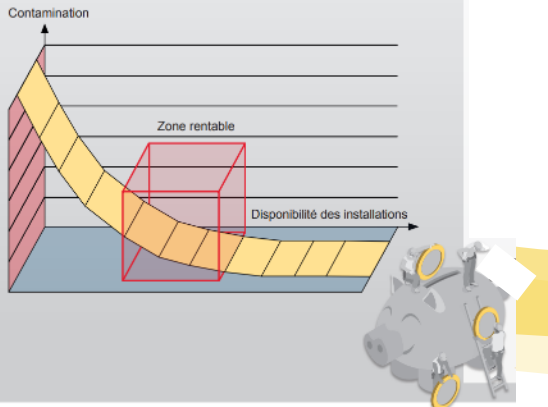
Solutions d'analyse de vos fluides



Conseils autour de votre système pour entretenir vos fluides



Disponibilité des installations et économies potentielles



ACE / Étude – Conception – Réalisation – Installation – Mise en service - Formation et SAV

- Équipements et composants industriels
- Recherche et développement
- Management énergétique
- Solutions pour l'industrie 4.0

