



Jungheinrich AG (Suisse)  
ISO 9001/ISO 14001/  
OHSAS 18001

**ISO 9001**  
**ISO 14001** Les usines de production de  
Norderstedt, Moosburg et Landsberg  
en Allemagne sont certifiées.

**CE** Les matériels Jungheinrich  
sont conformes aux normes  
européennes de sécurité

### Jungheinrich AG

Holzikerstrasse 5  
5042 Hirschthal  
Téléphone 062 739 31 00  
Téléfax 062 739 32 99

Route du Village 6a  
1070 Puidoux  
Téléphone 021 925 90 70  
Téléfax 021 925 90 89

info@jungheinrich.ch  
www.jungheinrich.ch

**JUNGHEINRICH**

5720.CH.fr.06.2017 - jr.pdf - Sous réserve de modifications et d'améliorations techniques

## Service d'huile hydraulique de Jungheinrich.

Rapide, propre et planifiable.

**JUNGHEINRICH**

**« Le service d'huile hydraulique de Jungheinrich est planifiable, transparent au niveau des coûts et augmente la sécurité dans l'entrepôt. Nous sommes très satisfaits depuis de nombreuses années. »**

(Klaus-Peter Welsch, directeur de l'entreprise Geiss AG, SeBlach)



« Je ne peux que conseiller ce service à chacun. »



## Toujours du bon côté avec notre service d'huile hydraulique.

Tout simplement : vous vous concentrez sur votre activité principale et nous nous occupons du service d'huile hydraulique sur vos chariots.

Nos experts qualifiés dans le domaine du service d'huile effectuent pour vous le remplacement professionnel à temps ainsi que la mise au rebut de l'huile hydraulique usagée dans le respect de l'environnement. Nous recommandons un changement d'huile par an ou au plus tard après 2 000 heures de service. Avec la compétence de première classe du fabricant, nous garantissons ainsi la fiabilité et la longue durée de vie de vos chariots.

Notamment dans l'exploitation de chariots élévateurs, les huiles hydrauliques sont soumises en permanence à une pression et à une température élevées. La poussière et l'humidité font le reste,

comme les risques mécaniques en raison de l'usure des soupapes, la rouille ou le collage des composants hydrauliques.

Dans ces conditions, afin de garantir constamment un film huileux homogène et propre dans l'ensemble du système hydraulique et d'éviter ainsi les pannes sur votre chariot élévateur, un remplacement régulier de l'huile hydraulique effectué selon les prescriptions par nos techniciens SAV spécialement formés pour cela constitue une mesure importante.

### Notre service après-vente englobe les prestations suivantes :

- Aspiration de l'huile usagée et mise au rebut dans le respect de l'environnement
- Nettoyage du réservoir et rinçage du système
- Remplissage du système avec des huiles de qualité Jungheinrich certifiées
- Remplacement du filtre (environ 1 fois par an)
- Entretien de la machine
- Service immédiat en cas d'usure du flexible hydraulique

## Professionnel et planifiable.

Sur demande, nos techniciens SAV compétents remplacent non seulement l'huile hydraulique sur les chariots élévateurs de Jungheinrich, mais aussi sur les autres installations hydrauliques.

### Vos avantages en un coup d'œil :

- Conservation de la sécurité d'exploitation
- Protection de l'environnement contre la pollution par les huiles grâce au maniement professionnel et durable
- Transparence au niveau des coûts et possibilité de planification du service
- Minimisation des temps d'arrêt
- Absence de soucis grâce au respect de toutes les directives légales



## Durable de principe.

Des remplacements réguliers de l'huile hydraulique par notre service après-vente vous permettent d'éviter des désagréments fatigants et coûteux. De plus, vous apportez une belle contribution dans les domaines de la durabilité et de la protection de l'environnement.

Dans notre service après-vente, nous respectons toutes les directives actuelles en vigueur et utilisons uniquement des huiles de qualité Jungheinrich certifiées et respectueuses de l'environnement. Également lors de la mise au rebut des huiles usagées, les directives légales et les exigences environnementales constituent la référence pour nos actions.

Afin de respecter les lois en matière de protection de l'environnement, Jungheinrich mise sur des techniciens SAV formés ainsi que sur des véhicules SAV spéciaux pour le remplacement de l'huile hydraulique.