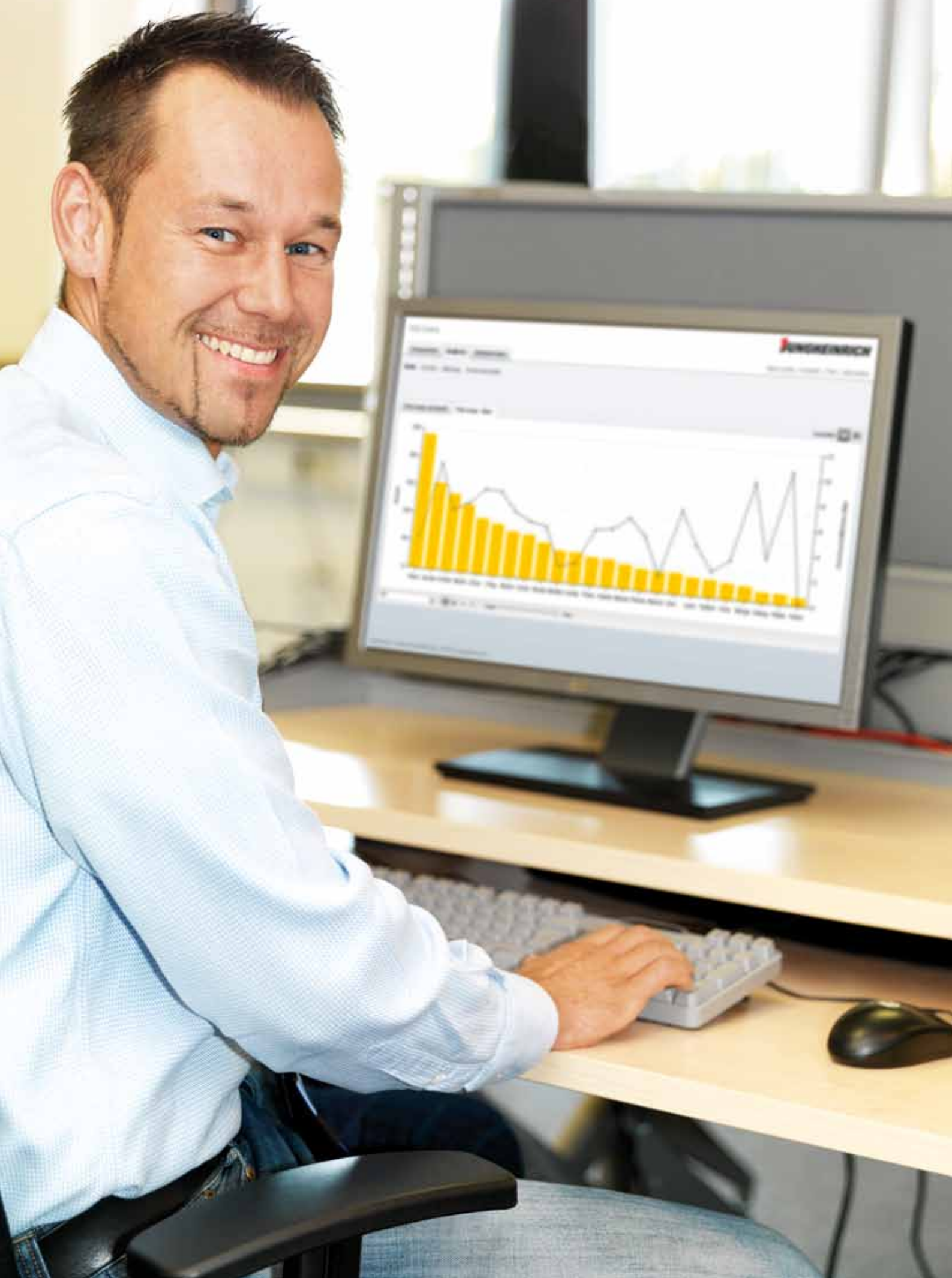




ISM Online.

Le système d'information pour la gestion des chariots élévateurs.

JUNGHEINRICH



ISM Online est un système d'aide à la gestion, à l'analyse et à l'optimisation de flotte – pour l'ensemble de vos sites, au national comme à l'international et indépendamment de la marque du constructeur.

Des données concrètes pour des décisions concrètes.



Information complète :
données commerciales et
techniques du chariot



Efficacité et simplicité
d'analyse : graphiques et
tableaux clairs



Disponibilité permanente
de l'information :
accès en ligne



Vision globale du parc :
données multi-sites,
nationales ou
internationales



Sécurité du système :
sécurité certifiée et
communication cryptée



Grande flexibilité : système
indépendant de la marque
du constructeur



Solution individuelle et
adaptée : combinaison des
modules selon vos besoins



Economies : réduction
des coûts d'exploitation

ISM Online, une information complète. Au sein d'un même système. D'un simple coup d'oeil. Et en un clic !

ISM Online est une application web offrant un grand nombre d'analyses et de reportings. Combinant à la fois données commerciales et données techniques du chariots, ce système vous offre une transparence maximale et vous permet une gestion optimisée de votre flotte.

**Nous vous proposons au total quatre modules combinables individuellement :
Modules Base, Coûts, Sécurité et Productivité***

Les modules Base et Coûts vous permettent d'établir des rapports sur les données générales, les données contractuelles et les coûts des chariots de votre flotte.

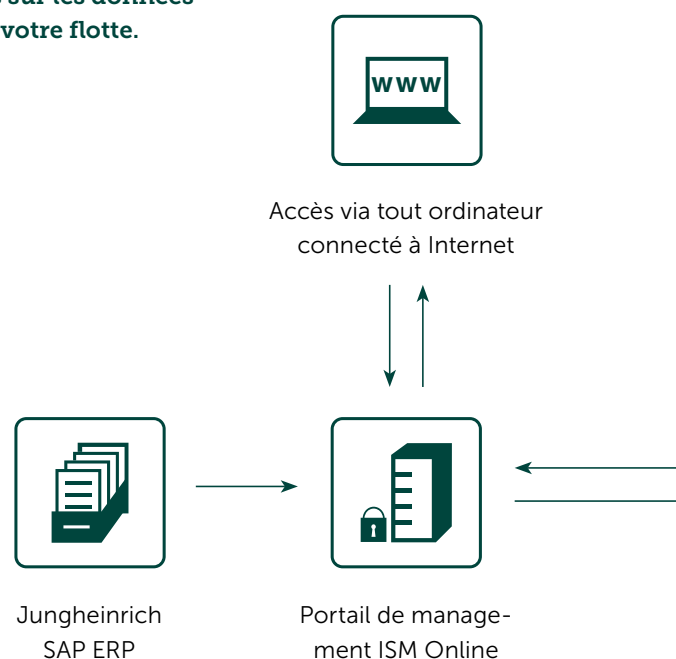
Module Base

Le module Base vous permet d'obtenir une vue des équipements présents sur votre parc et ce, pour tous vos sites. Vous disposez de rapports relatifs au nombre de chariots par site, à l'âge des chariots ainsi qu'aux coûts globaux.

Module Coûts

Vous souhaitez une représentation détaillée de vos coûts et avoir un aperçu de vos factures, des rapports d'entretien et des heures de fonctionnement ? Alors ce module est fait pour vous.

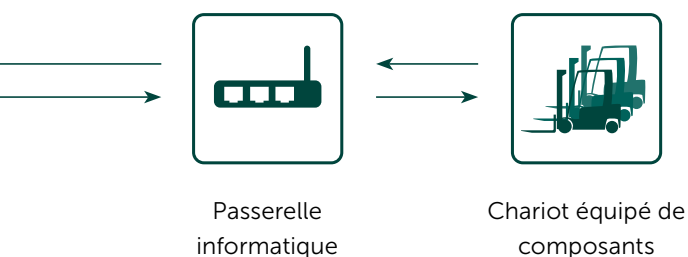
* Disponibilité 2013



Le transpondeur est disponible sous forme de carte ou de porte-clé.



Les modules Sécurité et Productivité intègrent quant à eux les données techniques transmises par le chariot via ses composants (module d'accès, capteur de chocs et émetteur). Ces données, associées aux données commerciales, vous offrent au sein d'un même système une information complète sur votre parc.



Module Sécurité

Contrôle d'accès sécurisé, gestion des caristes facilitée, suivi des chocs... ce module vous permet de renforcer la sécurité au sein de votre entrepôt et de faire des économies grâce à la réduction des dommages liés aux chocs. Pour vous faire gagner du temps, la configuration des chariots et la création des profils s'effectuent en ligne depuis votre ordinateur.

Module Productivité*

Vous souhaitez améliorer la productivité de votre parc et connaître l'utilisation de vos chariots ? Ce module vous offre les rapports dont vous avez besoin. Analysez l'exploitation de vos chariots et optimisez-la !

* Disponibilité 2013

Les décisions d'investissement sont simples, mais loin d'être faciles à prendre. C'est pourquoi, nous avons créé pour vous un système regroupant des données complètes, fiables et concrètes.

Grâce à ISM Online, vous disposez d'un outil permettant d'observer les coûts d'exploitation de vos chariots, de diminuer les coûts liés à la casse, et d'augmenter la disponibilité et la productivité de votre parc. Le tout en total transparence.

BestInvest

Jungheinrich réduit vos coûts d'exploitation jusqu'à 20 % grâce à des solutions qui réduisent au minimum le TCO (Coût Total d'Exploitation). C'est la promesse que fait Jungheinrich avec « BestInvest » : Vous aider à faire votre meilleur investissement.

25 % de CO₂ en moins en 10 ans

Grâce à de nombreuses innovations technologiques au cours des 10 dernières années qui servent aujourd'hui de référence pour les émissions de CO₂ de notre gamme complète de chariots : jusqu'à plus de 25 % pour les EFG.

Une réduction des émissions de CO₂ est également synonyme de diminution des coûts énergétiques

Les innovations techniques dédiées à la réduction des émissions de CO₂ caractérisent aujourd'hui l'ensemble de notre cycle produit : depuis la fabrication à la remise en état, sans oublier l'exploitation. Et plus particulièrement pendant la phase d'utilisation, durant laquelle 80–90 %

des émissions sont produites. Nos solutions high-tech font ici office de référence. Profitez vous aussi de cet avantage pour réduire vos coûts énergétiques. Pour de plus amples informations consultez notre site en ligne www.jungheinrich.de/oekobilanz

Bilan écologique de produit certifié TÜV

Notre bilan écologique est analysé et certifié par l'organisme de certification TÜV Nord selon la norme DIN EN ISO 14014. Nous portons ainsi le label écologique « Bilan écologique de produit certifié ».





Vos avantages :

Réduction des coûts d'exploitation

- Grâce à la totale transparence des données, vous identifiez en un coup d'oeil les postes générateurs de coûts.
- Vous gagnez du temps pour vous concentrer sur la mise en place de mesures concrètes.

Renforcement de la sécurité dans l'entrepôt

- Grâce au contrôle d'accès, seules les personnes autorisées à la conduite ont accès aux chariots.
- Responsabilisation du cariste et prévention des accidents grâce à la détection et à l'enregistrement des chocs.

Optimisation du parc

Vous optimisez la composition de votre parc grâce à des analyses d'utilisation et de productivité.



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

ISO 9001 Les usines de production de
ISO 14001 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

Carrale di Bergamo 107
6517 Arbedo-Castione
Téléphone 091 829 00 32

info@jungheinrich.ch
www.jungheinrich.ch

JUNGHEINRICH