

Nouveau centre logistique d'hôpital fondé à Ahlen:

# LFS 400 soutient le centre logistique innovant dans le secteur de la santé



Dans toute l'Allemagne, le medicalORDERcenter à Ahlen, Westphalie, est un centre logistique unique dans le secteur de la santé.

L'opérateur F-LOG AG, une filiale du groupe Fiege, Greven, a chargé l'entreprise Ehrhardt + Partner d'installer le système de gestion d'entrepôt et d'ERP comme entrepreneur général.

Avant tout la grande expérience de Ehrhardt + Partner était décisive pour la sélection du partenaire de logiciel, surtout l'expérience acquis dans les projets divers d'autres secteurs avec des profils de réquisitions similaires. L'opérateur d'entrepôt F-LOG comptait sur la fiabilité de l'entrepreneur général pour ce projet pilote unique, non seulement pour la réalisation entière et le controlling du projet, mais encore pour la sélection du logiciel de la gestion d'entrepôt. 160 clients dans

13 pays ont en ce moment installé le système de gestion d'entrepôt LFS 400 développé par Ehrhardt + Partner. Comme LFS 400 est un logiciel de structure modulaire, il peut être adapté de façon flexible : la version de base du logiciel est complétée selon le type de projet et le volume d'après le principe de la structure modulaire avec des éléments existants. Ainsi, les différentes réquisitions spécifiques de chaque projet ne posent pas de problèmes. A part de cela, l'effort de réalisation pour l'installation de logiciel est – par expérience – très court. Dans le cas du medicalORDERcenter, le système a été testé déjà deux mois après la création du dossier fonctionnel pendant une période d'essai d'un mois. Le mois suivant, le centre de distribution et traitement des déchets a commencé à travailler.

## Réquisitions spécifiques du projet

Le système de gestion d'entrepôt LFS 400 soutient les secteurs de prestation de services logistiques et remplit complètement



## 2. Zones de préparation

les réquisitions de l'industrie pharmaceutique et médicale comme par exemple administration et gestion de dates limite de vente et lots. Grâce au concept élaboré, tous les travaux peuvent être clairement organisés, soutenus et surveillés. En outre, le logiciel de gestion d'entrepôt permet une transparence permanente car il permet d'afficher en détail le statut de toutes les marchandises à tout moment. Pour le projet innovant medicalORDERcenter, le groupe Fiege a chargé le spécialiste de logiciel Ehrhardt + Partner aussi de la connexion d'interfaces aux distributeurs automatiques très modernes des pharmacies. Dans ce distributeur automatique, aujourd'hui plusieurs milliers de différents médicaments sont entreposés et administrés. En raison de l'attribution de place dynamique-chaotique du LFS 400, dans ce distributeur automatique de pharmacie, des accroissements de capacité sur la même surface d'entrepôt sont possibles. Par une solution de Webshop spécialement développée pour le groupe Fiege – une innovation de logiciel de l'entreprise Intenia qui est aussi intégrée dans le projet – le personnel de station de chaque hôpital peut commander : ici, le médecin de la station débloque les médicaments sous ordonnance par une simple signature digitale. Ces données sont transférées à l'ERP Movex, aussi un logiciel d'Intenia. Ici, les quantités de



1. Aspirin dans l'étagère



### 3. Distributeur automatique de pharmacie

stock disponibles sont vérifiées, les commandes de clients sont transférées au système de gestion d'entrepôt.

LFS 400 et la commande d'articles manquants est directement préparée pour le fournisseur. Le système de gestion d'entrepôt LFS 400 attribue les commandes de préparation aux institutions de santé correspondantes et les met à disposition pour la préparation de façon automatique pendant peu de secondes.

#### Avantages de la nouvelle solution de logiciel

Avec la structure modulaire du LFS 400 et les développements spécifiques créés pour le Fiege groupe, on a pu offrir un instrument de logiciel optimal à l'opérateur

du centre logistique F-LOG AG. Le logiciel permet une réalisation de processus transparente et adaptée aux besoins du système de la santé. En outre, la nouvelle transparence a aussi un effet sur le comportement de commandes d'articles pharmaceutiques et sur la conscience de coûts des médecins et du personnel sanitaire. A côté de cela, la surveillance soutenue par IT, des dates limite de vente et la traçabilité des lots contribuent à la haute sécurité d'approvisionnement et une qualité très haute d'approvisionnement des patients. Grâce au succès convainquant, le projet pilote à Ahlen devrait entraîner aussi des projets consécutifs communs dans le future et ainsi devenir une institution importante dans la logistique moderne du secteur de santé.

Pour plus d'information contactez:



**EHRHARDT+PARTNER**

**Ehrhardt + Partner GmbH & Co. KG**  
Logiciel et système  
de gestion d'entrepôt

Alte Römerstraße 3  
D-56154 Boppard-Buchholz  
Allemagne

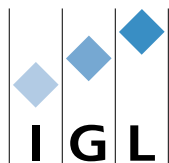
Tél.: (+49) 67 42 - 87 27 0  
Fax: (+49) 67 42 - 87 27 50

Email: [info@ehrhardt-partner.com](mailto:info@ehrhardt-partner.com)  
Internet: [www.ehrhardt-partner.com](http://www.ehrhardt-partner.com)



INSTITUT FÜR ANGEWANDTE  
WAREHOUSE-LOGISTIK

Boppard-Buchholz, Allemagne



Informática y Gestiones  
Logísticas, S.L.

Figueres, Espagne



Boppard-Buchholz, Allemagne