

Forever young

Mantenga su logística interna siempre al máximo rendimiento



RETROFIT

Forever young: actualización



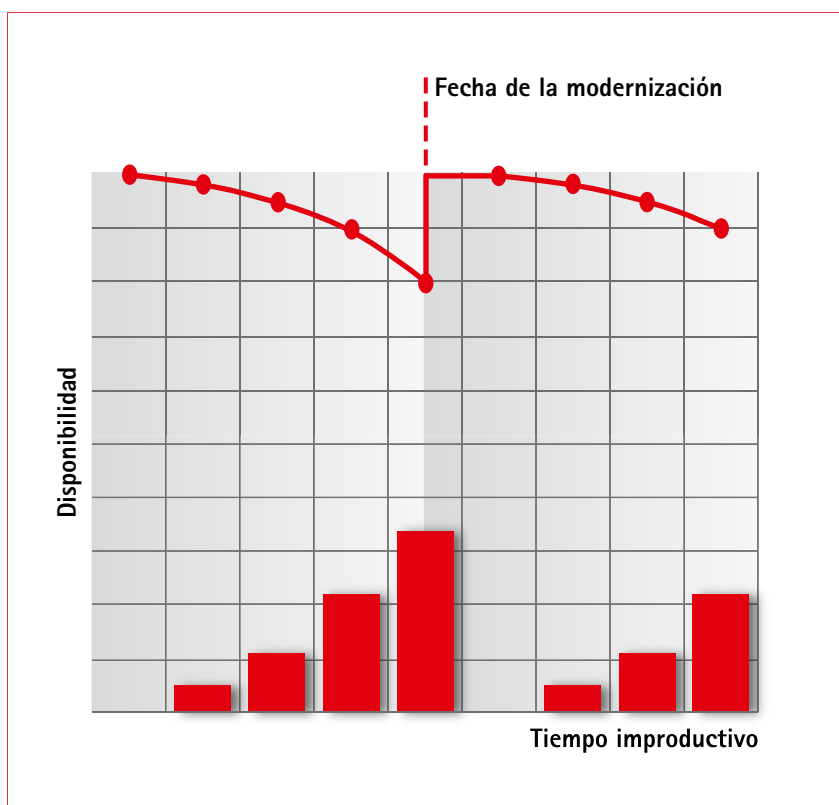
Con el tiempo los sistemas de almacenamiento envejecen y a menudo no es suficiente con el mantenimiento preventivo y la reparación parcial. Además la disponibilidad de piezas de recambio disminuye y el riesgo de paradas involuntarias y graves aumenta. Nosotros le ayudamos desde un principio a mantener su sistema de logística interna siempre al día, con un plan integral a su medida.

Como primer paso definimos conjuntamente el objetivo común. Después examinamos su documentación, analizamos los interfaces de sus sistemas – desde el SGA hasta el control de procesos, revisamos sus protocolos y evaluamos el hardware, los componentes eléctricos y mecánicos. Finalmente pasamos a la planificación conjunta de las diferentes actuaciones.



Los mercados están sujetos a continuos cambios. Los procesos comerciales y logísticos deben adaptarse para mantener la competitividad. Si antes se realizaban pocos envíos de gran volumen, en la actualidad se realizan muchos más envíos y más atomizados. En el pasado se trataba la pieza individual, hoy en día se trata cada vez más con el elemento premontado.

En consecuencia, su instalación debe ser adaptada a los nuevos requerimientos de mercado. Nosotros le mostramos cómo. El objetivo es volver a disponer de un sistema eficiente, basado en tecnología actual y fiable y adaptada funcionalmente a las nuevas circunstancias. ¿Qué componentes pueden conservarse? ¿Cuáles deben sustituirse por estándares actuales? La interacción económica entre lo nuevo y lo antiguo debe mantenerse en primer plano. Una correcta documentación asegura el futuro de la instalación, permitiendo en todo momento cambios futuros.



Modificación y ampliación de la tecnología de la instalación

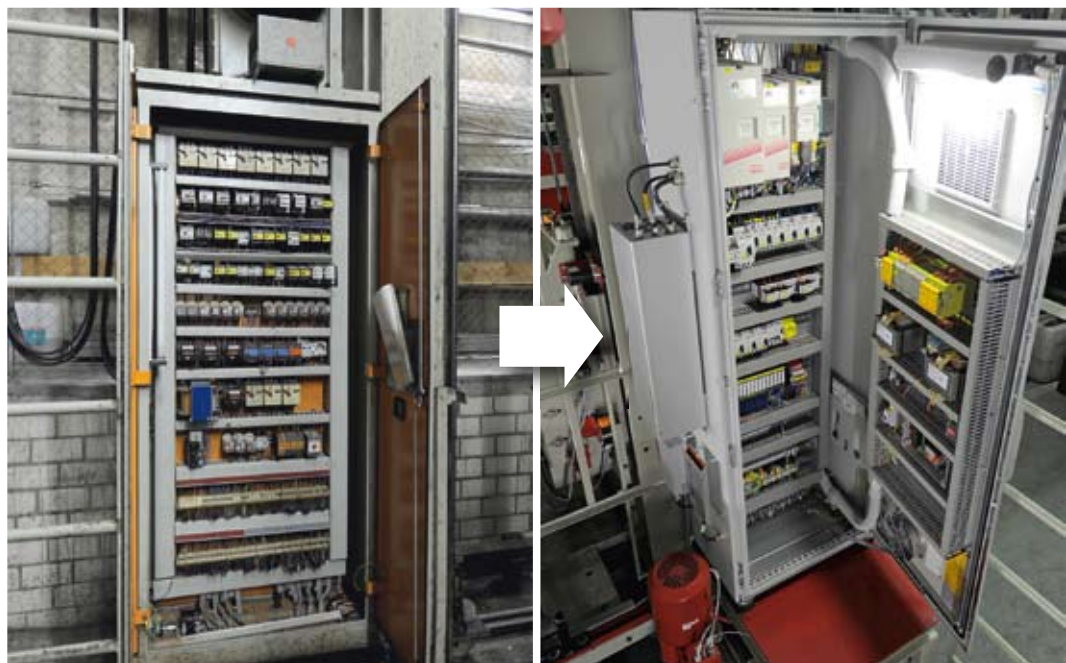


Con más de 40 años de experiencia en logística interna, viastore dispone de un profundo conocimiento en remodelación, modernización y actualización de almacenes y sistemas logísticos, incluso si éstos proceden de otras compañías. Nuestros expertos analizarán el estado actual de la instalación detectando los puntos potenciales de modernización y optimización. Para incrementar la seguridad del proceso construimos los sistemas sobre un entorno de pruebas y la entrada en productivo se realiza fuera de los horarios de producción, de este modo la instalación puede continuar trabajando sin interrupción. „Optimizamos su logística interna mientras usted está descansando“.

Nunca está solo. Durante la puesta en marcha formamos a sus empleados y vigilamos el proceso, estando en productivo nos mantenemos en standby.

No siempre se han de adoptar medidas de gran envergadura y costo. A menudo son los pequeños

pasos los que le hacen avanzar. Por ejemplo, la reconversión de los equipos periféricos como impresoras, pantallas u ordenadores, o la actualización de diálogos del SGA. El resultado debe ser una mejor ergonomía, una mayor motivación, una mejora en la rentabilidad, un mayor rendimiento.



El corazón de un sistema moderno de logística interna está formado por el control y la mecánica. También aquí es aplicable, „¿se ha puesto al día?“, si no es así, estará perdiendo prestaciones. Cuando la tecnología de control envejece disminuye la disponibilidad de la instalación y es más difícil conseguir piezas de recambio. En consecuencia, se producen periodos de inactividad no planificados, problemas de suministro y paros en la producción, por lo tanto clientes insatisfechos.

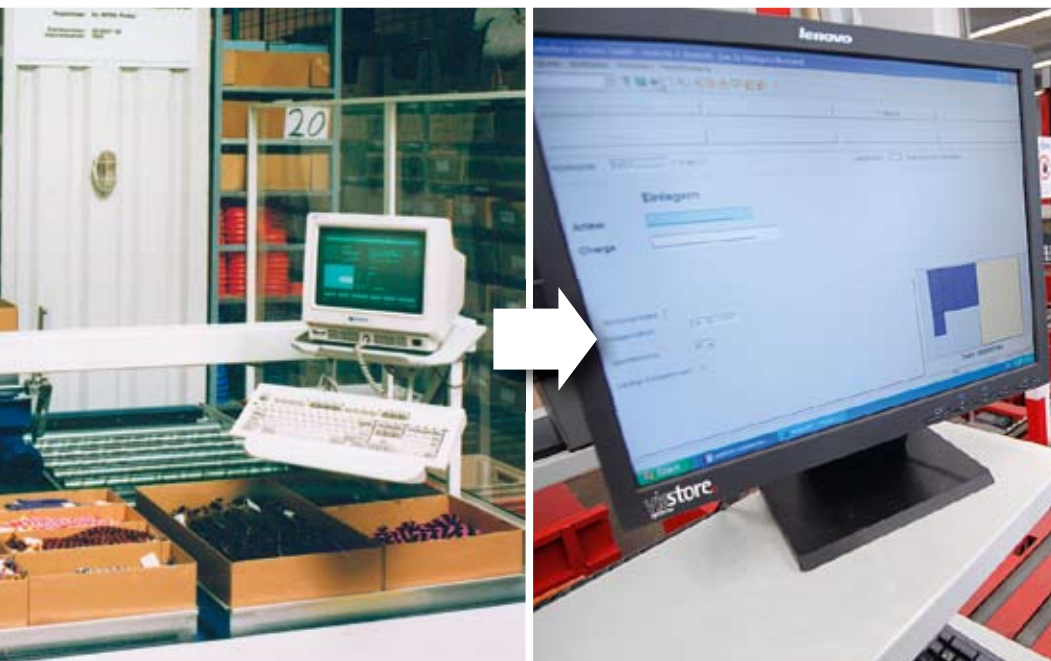
La modernización del sistema de control se realiza paso a paso. Primero se preparan todas las medidas preventivas necesarias, después se instalan los componentes esenciales. A menudo se trabaja con una estrategia fall-back en la que lo nuevo trabaja en paralelo con lo antiguo. La reconversión puede realizarse en fin de semana, en periodos de vacaciones o durante el horario laboral, depende de sus necesidades.

Nuestros directores de proyecto, con su dilatada experiencia, garantizan un desarrollo sin contratiempos y una ejecución impecable. Todo con un único proveedor. Su beneficio: mayor fiabilidad y rendimiento.

¿Por qué modernizar?

- Disponibilidad decreciente de la instalación
- Gastos de mantenimiento crecientes
- Suministro costoso de piezas de recambio
- Periodos de mantenimiento más cortos
- Incremento de la propensión a averías
- Incremento de los gastos de energía
- Aspectos ergonómicos y sociales
- Exigencias incrementadas de seguridad
- Alcance de los límites de rendimiento de la instalación

Actualización SGA



Numerosos SGAs llevan muchos años funcionando sin apenas haber sido objeto de modificaciones y/o actualizaciones, como consecuencia la disponibilidad del hardware ha ido disminuyendo y carecen de funcionalidades que hoy en día se consideran estándar y en su momento no estaban disponibles.

La migración a nuestro SGA estándar viad@t le aporta una ventaja competitiva decisiva. Esta operación incluye la actualización del entorno operativo, bases de datos y componentes hardware del sistema.

Como SAP Special Expertise Partner Supply Chain Execution disponemos de una dilatada experiencia en este entorno, tanto por el desarrollo de interfaces certificados entre viad@t y SAP como en la integración de SAP en almacenes y centros de distribución. También en soluciones completas SAP sin subsistemas.

¿Por qué viad@t?

- robusto producto estándar probado exhaustivamente, con amplio espectro de funciones
- puesta en servicio rápida y de bajo riesgo
- adaptaciones individuales rápidas, económicas y seguras gracias a su estructura modular
- Soporta tecnologías actuales como RFID, navegadores, etc.
- desarrollo ulterior constante
- multilingüe
- servicio independiente de la versión: todas las versiones continúan soportándose
- sin costes de licencia anuales



Nuestros clientes están allí donde se encuentran sus clientes. Si para ello es necesario trasladar el almacén y el sistema de distribución, nosotros le asistimos. En el supuesto de un traslado de localización desmontamos su instalación de estanterías, transelevadores, transportadores, sistemas de software y de control con absoluta profesionalidad. La embalamos, transportamos, montamos en la nueva sede y volvemos a ponerla en servicio. Usted entretanto se encarga de atender a sus clientes. Nosotros nos preocupamos de su almacén. Nuestro cometido sólo habrá concluido en el momento en que todo vuelva a funcionar y usted esté satisfecho.

Actualización con viastore

Le ahorramos tiempo y dinero:

- Mayor disponibilidad de la instalación
- Procesos eficientes
- Rendimiento incrementado
- Servicio rápido de piezas de recambio
- Transparencia incrementada del sistema
- Menores gastos de inversión
- Bajos costes de mantenimiento
- Costes energéticos menores
- Evitar detenciones imprevistas
- Localización y solución efectiva de averías
- Vida útil más larga
- Flexible a la hora de modificar la instalación
- Gran facilidad de operación
- Lifetime Partnership
- Red global de puntos de servicio
- Hotline 24/7 de asistencia telefónica con tiempos de reacción cortos gracias al acceso remoto
- Mantenimiento periódico
- Acceso en 24 horas a las piezas de recambio
- Servicio – allí donde usted nos necesite, sin que importe cuándo



- Instalaciones nuevas
- **Modernizaciones**
- Asesoramiento y planificación
- Sistemas de preparación de pedidos
- Transelevadores
- WMS viad@t
- SAP Special Expertise Partner SCE (LES y EWM)
- Servicio, hotline de asistencia telefónica, piezas originales

DE viastore systems GmbH
 Magirusstraße 13
 70469 Stuttgart
 Germany
 Tel. +49 711 98180
 Fax +49 711 9818180

NL viastore systems BV
 Elektrostraat 17
 7483 PG Haaksbergen
 Netherlands
 Tel. +31 53 5743861
 Fax +31 53 5743862

USA viastore systems Inc.
 4890 Kendrick SE
 Grand Rapids, MI 49512
 USA
 Tel. +1 616 9773950
 Fax +1 616 9775006

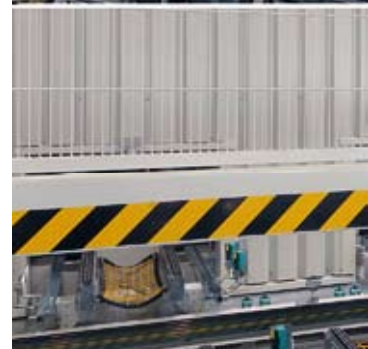
CZ viastore systems s.r.o.
 Dopravní 139/33
 318 00 Plzeň-Nová Hospoda
 Czech Republic
 Tel. +420 377 495406

FR viastore systems S.A.R.L.
 31 allée du Grand Coquille
 45800 St. Jean de Braye
 France
 Tel. +33 2 38619860
 Fax +33 2 38619866

RU ooo viastore systems
 Severnoe Highway
 Building 10, Office 306
 Ramenskoe
 Moscow Region 140105
 Russia
 Tel. +7 496 465 9202

ES viastore systems S.A
 C/Paletes, 8 Edificio B
 Parc Tecnològic del Vallès
 08290 Cerdanyola (Barcelona)
 Spain
 Tel. +34 93 5910800
 Fax +34 93 5824397

www.viastore.com
info@viastore.com



viastore
 systems