



Software to manage *warehouse* logistics



StockSystem® INFINITY

SISTEMA DE GESTIÓN DE ALMACENES

StockSystem® Infinity es la solución web-server de la plataforma **SMA.I.L.:** **SMART INTEGRATED LOGISTICS** para gestionar los flujos logísticos, aumentar la productividad y eficacia, reducir costes y errores y optimizar el rendimiento logístico del almacén.

Está desarrollado sobre la plataforma Infinity de Zucchetti y utiliza las tecnologías informáticas más innovadoras y consolidadas: **Voice, Light wireless system, Wearable scanner, RFID y Robots Móviles Autónomos (AMR).**

Gestiona todo los tipos de **almacenes tradicionales, automatizados, aduaneros y de e-commerce.**

Se integra con los principales sistemas ERP del mercado a través de interfaces estándar o mediante módulos de integración específicos.

El warehouse management system que se enfoca en la **optimización**

StockSystem® es estándar e internacional, **utilizado por más de 600 empresas** gracias a su arquitectura de software flexible que puede configurarse fácilmente según los parámetros de la industria de cada cliente.

Nuestros clientes



Nos han **eligido...**



Las ventajas del SGA

StockSystem® INFINITY

PRODUCTIVIDAD

- Reducción de los errores
- Reducción del tiempo de control, almacenamiento y recogida de mercancías
- Optimización y racionalización del espacio
- Automatización de procesos repetitivos

EFICACIA

- Inventarios correctos y verificables en tiempo real
- Rapidez en la preparación de expediciones y picking dinámico
- Evaluación del rendimiento de los operarios
- Entregas on time

SEGURIDAD

- Alto estándar de seguridad
- Permite ofuscar las contraseñas y hay un sistema de cifrado para los usuarios

TRANSPARENCIA

- Instrumentos de KPI
- Panel de estadísticas
- Trazabilidad y visibilidad de todos los procesos logísticos

Flujos



RECEPCIÓN DE MATERIAL

Identificación material entrante
Etiquetado
Control de calidad y cantidad
Cross Docking
Devoluciones



CONTROL Y ESTADÍSTICAS

Análisis de la productividad
Seguimiento del progreso de la actividad
Control del rendimiento de los operadores
Control de excepciones
Cuadro de mando de KPI



ALMACENAMIENTO Y GESTIÓN

Reglas de asignación manuales o automáticas
Asignación de almacenes
Inventario rotativo continuo
Desplazamientos internos
Reposición automática
Gestión de existencias
Multi-sitio, multi-depósito



PICKING Y ENVÍO

Planificación de envíos
Clasificación y embalaje
Recogida y embalaje
Generación automática de misiones de picking
Reempaquetado
Clasificación de envíos
Impresión de documentos
Impresión de packing list



PRODUCCIÓN

Kanban
Lotes de producción
Cross docking
Descarga de componentes
Devoluciones de producción
Gestión de conjuntos (kit)
Gestión de variantes y piezas faltantes
Gestión de códigos de stock

