



TRAINSHUNT

Gestión y control de todas las maniobras ferroviarias.

TrainShunt es la forma más sencilla y segura de gestionar todas las actividades de maniobras ferroviarias. Con una única herramienta, el personal puede planificar todas las actividades de maniobras programadas, así como gestionar la coordinación, asignación y ejecución de cualquier orden diaria.

Con TrainShunt, los operadores ferroviarios pueden crear un registro de las ubicaciones de servicio en las que la empresa realiza maniobras, y configurar el esquema de vías para cada ubicación, caracterizando cada vía con un identificador y una longitud máxima, que se utiliza para avisar a los usuarios si la composición del vagón es demasiado larga.

Ventajas Principales:

- **Eficacia y Productividad:** Simplificación de todas las actividades de maniobras calculando automáticamente las necesidades y gestionando las comunicaciones correspondientes.
- **A Prueba de Errores:** TrainShunt avisa a los usuarios si intentan asignar un tren demasiado largo para la vía, evitando así costosos problemas en el patio.

Funciones Destacadas:

- Visión clara del patio, incluidas todas las vías y longitudes.
- La información sobre la composición del tren se comparte automáticamente con VerForm y con quienes lo conducen.
- Gestión de las operaciones diarias, incluyendo impresión, informes y registro de cada operación de maniobra.
- Gestión de la finalización de los datos de maniobras y exportación a sistemas externos para la facturación y el registro de las operaciones.

Otras Funciones:

- **Equipo:** Creación de diferentes equipos en función de las necesidades de las zonas operativas.
- **Cuadro de Mandos:** Visualización del estado gráfico de las plantas.

DESCUBRE MÁS

Softrail es la solución más prestigiosa diseñada específicamente para las empresas ferroviarias, que ha demostrado que permite **ahorrar costes** gracias a la asignación inteligente de recursos, **mejorar las medidas de seguridad** mediante el análisis predictivo de riesgos y dotar a los trabajadores de **información operativa en tiempo real**.

Visita binarysystem.eu para descubrir más – y ponte hoy en contacto para concertar una demo.

