



TRAINSHUNT

Verwaltung und Kontrolle des gesamten Rangierbetriebs der Eisenbahn.

TrainShunt ist die einfachste und kontrollierteste Art, alle Rangieraktivitäten der Bahn zu verwalten. Mit einem einzigen Tool können die Mitarbeiter alle programmierten Rangieraktivitäten planen und auch die Koordination, Zuweisung und Ausführung aller täglichen Aufträge verwalten.

Mit TrainShunt können Bahnbetreiber ein Verzeichnis der Dienststandorte erstellen, an denen das Unternehmen Rangierarbeiten durchführt, und das Schema der Gleise für jeden Standort konfigurieren, wobei jedes Gleis mit einer Kennung und einer maximalen Länge versehen wird, die verwendet wird, um Benutzer zu warnen, wenn die Waggonzusammenstellung zu lang ist.

Wichtigste Vorteile:

- **Effizienz und Produktivität:** Rationalisierung aller Rangieraktivitäten durch automatische Bedarfsberechnung und Verwaltung der daraus resultierenden Kommunikation.
- **Ausfallsicher:** TrainShunt warnt die Benutzer, wenn sie versuchen, einen Zug zuzuteilen, der zu lang für das Gleis ist - so werden kostspielige Probleme auf dem Betriebshof vermieden.

Highlights Der Funktionalität:

- Freie Sicht auf den Rangierbahnhof, einschließlich aller Gleise und Längen.
- Informationen über die Zugbildung werden automatisch mit VerForm und den Zugführern ausgetauscht.
- Verwaltung der täglichen Vorgänge, einschließlich Druck, Berichterstattung und Register für jeden Rangiervorgang.
- Verwaltung der abschließenden Bearbeitung von Rangierdaten und Export in externe Systeme zur Abrechnung und Registrierung von Vorgängen.

Andere Merkmale:

- **Mannschaft:** Bilden Sie verschiedene Teams je nach den Bedürfnissen der Einsatzgebiete.
- **Dashboard:** Zeigen Sie den grafischen Status der Pflanzen an.

FINDEN SIE MEHR

Softtrail ist die erste Lösung, die speziell für Eisenbahnunternehmen entwickelt wurde und nachweislich Kosteneinsparungen durch intelligente Ressourcenzuweisung, verbesserte Sicherheitsmaßnahmen durch vorausschauende Risikoanalyse und eine Belegschaft, die über verwertbare Erkenntnisse in Echtzeit verfügt, ermöglicht.

Besuchen Sie uns unter binarysystem.eu, um mehr zu erfahren - und nehmen Sie noch heute Kontakt auf, um eine Demo zu vereinbaren! pour organiser une démonstration.

