

[S/4HANA[®],
EWM, TM,
Fiori, Cloud,
Leonardo,
YL, TRP, GTT,
Enable Now

Integrative
SAP-Lösungen
treffen auf

Staplerortung

Stapler-
ortung per
Laser



Innovative
Auto-ID-
Technik




Nahtlose
Integration



prismat.de

identpro.de



Integrative SAP-Lösungen + Staplerortung per Laser

Neue Wege für die Staplersteuerung

IdentPro entwickelt und implementiert schlüsselfertige Lösungen für das automatische Identifizieren und Verfolgen von Objekten in Industrie, Produktion und Lager. Basis für die automatische Materialverfolgung sind Auto-ID-Techniken wie RFID, NFC, Barcode und ein einzigartiges 3D-Staplerleitsystem. Diese Technologien gewährleisten verlässliche Informationen, optimierte Prozesse, weniger Fehler und nachhaltig reduzierte Kosten.

Optimierung des Staplerverkehrs

Durch die lasergestützte Lokalisierung in Verbindung mit verschiedenen Sensoren an den Gabelstaplern kann das Leitsystem **identplus** die Stapler sowie die Paletten automatisch lokalisieren, identifizieren und nachverfolgen. Über die nahtlose Integration lassen sich die Warenbewegungen automatisiert im SAP EWM verbuchen – eine mobile Datenerfassung über Scanner ist nicht mehr erforderlich.



Gerne stellen wir Ihnen persönlich unsere Referenzen vor!

Ihre SAP-Spezialisten für Logistik

primat.de



[S/4HANA®,
EWM, TM,
Fiori, Cloud,
Leonardo,
YL, TRP, GTT,
Enable Now]