



PERI Asset Tracking Intelligente Materialverwaltung

Transparente Nachverfolgbarkeit

durch aktives Tracking des Materials vom Lager auf die Baustelle und zurück

Optimierte Einsatzplanung

aufgrund von Live-Daten und Ortung Ihrer Systeme und Produkte

Erhöhte Wirtschaftlichkeit

durch Verringerung von Schwund, Nachbestellungen und administrativem Aufwand



Jetzt PERI Locate App downloaden



Schalung
Gerüst
Engineering

<https://www.peri.com>

PERI Asset Tracking

Intelligente Materialverwaltung

Das neue Asset Tracking von PERI ermöglicht eine schnelle und präzise Lokalisierung von Material auf dem Weg vom Lager auf die Baustelle und zurück.

Transparente Nachverfolgbarkeit
Egal, ob bei Ihnen im Lager, auf dem Weg zum nächsten Einsatzort oder direkt auf der Baustelle: Das Asset Tracking von PERI verschafft Ihnen jederzeit und von überall einen Überblick über Ihre Warenbegegnungen. Über die einfach zu bedienende Oberfläche der App und der Webapplikation sehen Sie genau, wo sich Ihre Systeme gerade befinden und wo sie zuletzt waren.

Optimierte Einsatzplanung
Live-Daten und Ortung unterstützen Sie dabei, den Einsatz Ihres Materials optimal zu planen. Unnötige Suchzeit nach fehlendem Material entfällt; stattdessen haben Sie von überall einen Überblick über den aktuellen Standort Ihrer Produkte. Neben der Verbesserung Ihrer Arbeitsabläufe gehen dadurch auch die Arbeitsvorbereitung und die Stücklistenverwaltung schneller von der Hand.

Erhöhte Wirtschaftlichkeit
Da der Standort Ihres Materials jederzeit lokalisiert werden kann, werden unnötige Nachbestellungen vermieden. Dies reduziert langfristig auch Ihre Lagerkosten. Zudem schützt das Asset Tracking Ihre Systeme auf der Baustelle vor Diebstahl - verschwundene Teile können jederzeit rückverfolgt werden.



Transparente Nachverfolgbarkeit
durch aktives Tracking der Produkte vom Lager auf die Baustelle und zurück



Optimierte Einsatzplanung
aufgrund von Live-Daten und Ortung der Produkte im Lager und auf der Baustelle



Erhöhte Wirtschaftlichkeit
durch Verringerung von Schwund, Nachbestellungen und administrativem Aufwand

Vorteile auf einen Blick:

- Optimierte Prozesse durch standortunabhängige Abfrage
- Lokalisierung von Material in Echtzeit
- Erhöhung der Kostentransparenz durch die direkte Zuordnung der Kostenstellen
- Verbesserung von interner Kommunikation und Arbeitsabläufen
- Diebstahlschutz: Minimierung von Schwund
- Arbeitsvorbereitung und Stücklistenverwaltung



**Schalung
Gerüst
Engineering**

<https://www.peri.com>