



FEPA.app Scanner

Barcode direkt per Smartphone scannen!

Mehr Effizienz in Produktion, Lager und Logistik.

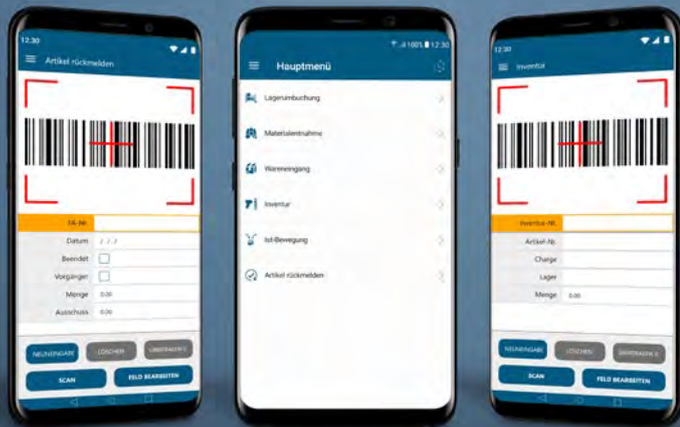
Mit der **FEPA.app Scanner** haben Sie die Möglichkeit, Lagerware mittels RFID, Artikelnummer oder EAN-Barcodes mobil zu erfassen, um wertschöpfende Prozesse entlang des Materialflusses effektiver zu gestalten.

Sie benötigen nur noch ein Smartphone oder Tablet mit Android-Betriebssystem.

Die Daten kommen direkt ins ERP-System und mögliche Fehlerquellen, sowie zeitliche Verzögerungen beim manuellen Übertragen, sind ausgeschlossen.

FEPA.app Scanner Funktionsumfang

- Barcode scannen
- Lagerumbuchung
- Materialentnahme
- Wareneingang
- Inventur
- Ist-Bewegung
- Artikel rückmelden



FEPA.app Scanner

Mit dem FEPA.app Scanner-Service können Scanner-Daten aus der FEPA-Umgebung in ihrem Netzwerk gesichert über das Internet ausgetauscht werden. Die Sicherheit und Verschlüsselung stehen dabei im Vordergrund. Der FEPA Web App-Service wird auf einem geeigneten Linux-Server in Ihrer DMZ installiert. Er kommuniziert über einen speziellen Port mit dem FEPA App-Service in Ihrem lokalen Netzwerk. Die Verarbeitung der Scanner-Daten erfolgt innerhalb der FEPA-Services im Kundennetzwerk. Die Daten werden aus der DMZ über gesicherte Ports im Internet als Web-Schnittstelle für Mobilgeräte mit SSL-Protokoll verschlüsselt und bereitgestellt. Für die Bereitstellung der geeigneten SSL-Schlüssel ist der Kunde selbst verantwortlich.

Alternativ kann die App auch nur mit dem FEPA App-Service im lokalen Netzwerk über WLAN betrieben werden.

