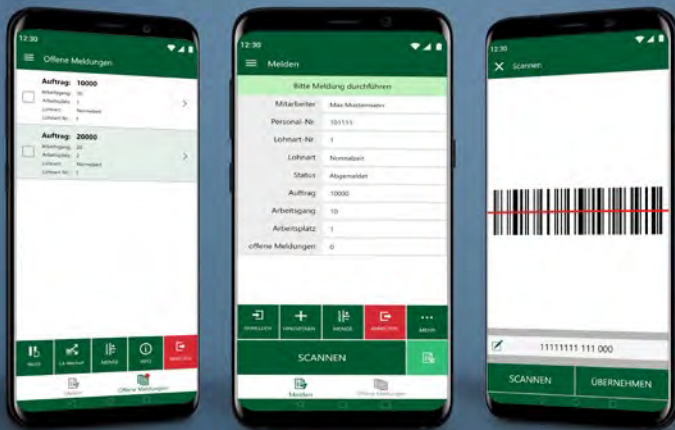




FEPA.app AZE

Mobile Zeiterfassung direkt per Smartphone!

Immer kürzere Projektdurchlaufzeiten und zunehmender Konkurrenzdruck machen die zeitgerechte Auswertung der Auftrags- und Projektzeitdaten zu einem riskanten Erfolgsfaktor. Ihr Informationsvorsprung mit FEPA.app AZE bedeutet erhöhte Servicequalität und Wettbewerbsvorteile zu kalkulierbaren Kosten. Mit der **FEPA.app AZE** dokumentieren alle Mitarbeiter ihre Auftragszeitdaten live, auch wenn Sie unterwegs sind. Alle erfassten Zeiten sind direkt im System verfügbar.



FEPA.app AZE Funktionsumfang

- Barcode scannen
- Meldungen
- Zeitmeldung
 - Lohnartwechsel
 - Pausenmeldung
 - Mengenmeldung
- Mehrmaschinenbedienung+ / Mehrmaschinenbedienung-
- Information über Fertigungsaufträge
 - Arbeitsvorratsliste
 - Offene Meldungen als Liste
 - Aktionen zu ausgewählter Meldung
 - Pausenmeldung
 - Lohnartwechsel
 - Mengenmeldung
 - Informationsanzeige
 - Mehrmaschinenbedienung

FEPA.app AZE Datenaustausch

Mit dem FEPA Web App-Service können AZE-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 im Standard 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 AZE-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.

