

Digitaler Servicebericht

Unsere Techniker sind oft bei Kunden vor Ort, um IT-Dienstleistungen zu erbringen.

Die Aufzeichnung des Arbeitseinsatzes und die Bestätigung durch den Kunden erfolgt über einen Servicebericht, der derzeit von Hand auszufüllen ist.

Dies soll über eine App vereinfacht und automatisiert werden.

Bewerbung an
info@eberle.at



PROJEKT

Aufgabenbeschreibung

Es soll eine App entwickelt werden, die folgende Funktionen unterstützt:

- **Grundfunktionen**
 - Eingabe von Textdaten wie Name, Anschrift, Tätigkeit
 - Anlegen und Auswählen von Stammdaten
 - Erfassung der Arbeitszeit über manuelle Bedientasten (Beginn / Ende)
 - Unterschriftenfeld zur Unterzeichnung am Smartphone
 - Speicherung der Daten in einer Datenbank
- **Optionale Funktionen**
 - Erfassung des zurückgelegten Fahrtweges über GPS
 - Automatische Erkennung des Kunden über den Standort
 - Versand des unterzeichneten Berichts
 - Übermittlung der Daten ins bestehende Zeiterfassungssystem
- **Technologie**
 - Die Anwendung soll als Smartphone-App in einer modernen Cross-Plattform Technologie umgesetzt werden, beispielsweise **React Native** oder **Xamarin/MAUI**.
 - Am Backend kann eine geeignete Technologie gewählt werden

