

Standorterfassung

Die Anwendung ermöglicht es den Vertriebsmitarbeitern unseres Kunden, einem Hersteller von Lagerlogistik-Fahrzeugen, Standortanalysen seiner Endkunden aufzunehmen und pro Standort alle vertriebsrelevanten Fahrzeuge mit ihren diversen Eigenschaften zu dokumentieren. Die mit einem Tablet ausgestatteten Vertriebsmitarbeiter nutzen die Anwendung vor Ort bei den Endkunden online oder offline,

Der Nutzer wird dabei durch vielfältige Funktionen wie parameterisierte Suchen, automatische Vorschläge oder Validierung der Daten bei der Erfassung unterstützt. Nach der Aufnahme der Daten kann der Nutzer zusätzlich vor Ort graphische Auswertungen vornehmen, die es beispielsweise ermöglichen, nach variablen Kriterien eigene Produkte mit Fremdprodukten zu vergleichen.

In diesem Projekt haben wir den Kunden bei der Erstellung einer Windows 8 App unterstützt. Die Anwendung wurde bereits ein halbes Jahr durch den Kunden entwickelt, benötigte aber Unterstützung, um zusätzliche Features zum angestrebten Termin hin zu realisieren und den aktuellen Stand prüfen zu lassen.

Unsere Leistungen:

- Analyse des Entwicklungsstandes und Handlungsempfehlungen
- iterative Erweiterung der Applikation
- Schulung und Implementierung moderner Web-Technologien (Promises, automatische Tests, responsive Design, ...)

Technologie:

- Windows 8 App - WinJS App
- HTML, CSS, Javascript, AngularJS, D3, jQuery, Bootstrap

Branche: Intralogistik, Maschinenbau

ERGON Datenprojekte GmbH
Glockengießerwall 2, 20095 Hamburg

Tel: +49 (0) 40 853 772-0

Fax: +49 (0) 40 853 772-20

Email: info@ergonweb.de

www.ergonweb.de

GF: Daniel Kresin, Christian Vierkant

Amtsgericht: Hamburg HRB 79949

USt.-ID: DE215856748

Hamburger Sparkasse

IBAN: DE58200505501238124448

BIC: HASPDEHXXX