

Elvis / Eikona

Logistik für die Hosentasche

App bildet alle Logistik-Prozesse über das Smartphone ab.

Logistiker Elvis und Software-Hersteller Eikona haben eine Logistik-App entwickelt: habblWORK. Das Smartphone-Programm verfolgt zwei Ziele: Die kompletten Logistikprozesse von der Abholung bis zur Zustellung abzubilden und die Anwendung als festen Bestandteil des Kommunikationsumfeldes der Lkw-Fahrer zu etablieren. Für Android-Systeme steht die neue Software ab sofort zum kostenlosen Download im Play Store zur Verfügung.

Über das dazugehörige habblPortal lassen sich sämtliche Logistik-Prozesse frei konfigurieren: Checklisten ausarbeiten, Statusmeldungen definieren und Entscheidungsbäume anlegen. „Das System bietet maximale Flexibilität bei minimalem Aufwand“, sagt Jochen [Name], Vorstand bei Elvis. [Name] hinaus verfügt habbl über eine GPS-Funkti-

on, mit der positionsbezogene Aktionen durchgeführt werden können, über eine Fotofunktion zur Dokumentation, einen Barcode-Scanner samt Unterschriftenfunktion und viele andere nützliche Features. Um sie zu nutzen, ist lediglich ein aktuelles Smartphone oder Tablet sowie ein Zugang zum habblPortal erforderlich. „Die Anwender können sich ihre Arbeitsabläufe über einen Editor frei definieren oder einen der Standard-Workflows auf ihre Wünsche und Bedürfnisse anpassen“, erklärt Eschborn.

Bearbeitung in Echtzeit. So kann der Spediteur zum Beispiel festlegen, dass 100 Kilometer vor dem Ziel der Hinweis auf dem Mobiltelefon seines Fahrers erscheint, sich jetzt telefonisch beim Kunden anzumelden. „Diesbezüglich ist eigentlich alles denkbar. Es gibt keine unabänder-

lichen Strukturen und Abläufe“, sagt Eschborn. Sobald der Spediteur dann einen Auftrag über das Portal hochlädt, wird dieser in Echtzeit bearbeitet, mit dem zuvor festgelegten Workflow unterlegt und an den Fahrer weitergeleitet.

Telematik-Lösung. Ergänzend dazu gibt es die Telematik-Lösung habblTelematik, die in Verbindung mit einer fest eingebauten Onboard-Unit und dem Portal permanent und unabhängig vom laufenden Motor sowohl Daten vom CAN BUS des Lkw als auch vom Digitalen Tacho sammelt.

In Zukunft soll habbl aber noch mehr können. So arbeiten die Entwickler bereits an einer Erweiterung namens habblSocial. Diese wird sich



Über habblWORK lassen sich mit minimalem Aufwand komplette Logistikprozesse abbilden

speziell an den Fahrer und sein soziales Umfeld richten. Neben zahlreichen Möglichkeiten der Kontaktpflege wird habblSocial viele Funktionen mitbringen, die dem Fahrer das Leben auf der Straße erleichtern. ■

Elvis
www.elvis-ag.com

Eikona
www.eikona.de

Qualysoft

Tradition trifft Technik

Die Spanische Hofreitschule Wien hat den IT-Dienstleister Qualysoft kürzlich mit der Konzeption einer App zur digitalen Koordination von Pferd, Reiter und Pfleger beauftragt. Die Lösung soll über eine Stunden-tafel verfügen, die neben Trainingseinheiten auch Arzttermine sowie öffentliche Auftritte und Events verwaltet.

Die zeitintensive Koordination von Pferden, Reitern und Pflegern gehört in der Spanischen Hofreitschule Wien bald der Vergangenheit an. Die Organisation der Trainingseinheiten sowie die generelle Verwaltung der Terminkalender beanspruchten bis dato viel Zeit und Ressourcen. Um

von der sogenannten „Zettelwirtschaft“ weg zu kommen, entschied sich die Spanische Hofreitschule für die Digitalisierung der Zeitpläne. Das Ziel ist eine Applikation, die alle Stundenpläne und Termine übersichtlicher gestalten und den administrativen Aufwand minimieren wird.

„Bei so vielen Mitarbeitenden und Pferden ist die Erstellung von Stundenplänen ein enormer Arbeitsaufwand. Wir waren daher auf der Suche nach einer Lösung, die uns nicht nur einfachere Arbeitsprozesse, sondern auch übersichtliche Zeitpläne garantieren soll“, so Geschäftsführer Erwin Klissenbauer. Gemeinsam mit Qualy-



Qualysoft entwickelt mobile Applikation für die Spanische Hofreitschule

soft entschied man sich daher für eine mobile Applikation in Form einer Stundentafel. Diese soll die unterschiedlichen Trainingseinheiten, Tierarzt- und Schmiedetermine, öffentliche Auftritte der Pferde und Events berücksichtigen. Qualysoft

arbeitet derzeit auf Hochtouren an der Entwicklung der App, die in den nächsten Monaten fertiggestellt werden soll. ■

Qualysoft
www.qualysoft.com