

Mobility Consulting

RMV2go – Koordination der Anpassung des Programms an die Bedürfnisse des RMV

Das Mobiltelefon ist das perfekte Medium, um Informationen rund um den ÖPNV zu erhalten. Mit dem Programm RMV2go stellt der Rhein-Main-Verkehrsverbund (RMV) seinen Kunden einen mobilen Fahrplan zur Verfügung.

Die SÖLLNER CONSULT GmbH zeichnete sich für die Koordination der Anpassung des mobilen Fahrplans der Firma HaCon an die Bedürfnisse des RMV bezüglich Inhalt und Layout verantwortlich.

Bei RMV2go wird ein Java-Programm auf dem Mobiltelefon installiert. Mit Hilfe dieses Programms können Fahrpläne auf das Mobiltelefon geladen und verwaltet werden. Sie können anschließend im Offline-Modus genutzt werden. Außerdem besteht die Möglichkeit, verschiedene Informationen (z.B. Echtzeitinformationen) zu S- und Regionalbahnverbindungen abzurufen. Für diese Abfrage wechselt RMV2go in den Online-Modus. Weiterhin sind Umgebungskarten oder Fußwegebeschreibungen zur nächsten Haltestelle für den Kunden jederzeit verfügbar.

Leistungen der SÖLLNER CONSULT GmbH:

- Beschreibung der Anforderungen des RMV an das Programm
- Koordination der Anpassung des mobilen Fahrplans bezüglich Inhalt und Layout
- Test des Programms
- Erstellung des Webauftritts und Integration in www.rmvplus.de
- Umsetzung des Fragebogens zur Marktforschung als interaktives pdf-Formular
- Planung der Weiterentwicklung des Produkts
- Kundensupport



Auftraggeber:

Rhein-Main-Verkehrsverbund GmbH

Projektzeitraum:

Seit 2005

Partner:

T-Systems

Institut für Verkehr und Stadtbauwesen

Berliner Verkehrsbetriebe

Deutsche Bahn



SÖLLNER CONSULT GmbH
David-Gilly-Straße 1
D - 14469 Potsdam

Tel.: +49 (0)331 979180
Fax: +49 (0)331 9791810

info@soellner-consult.de
www.soellner-consult.de