

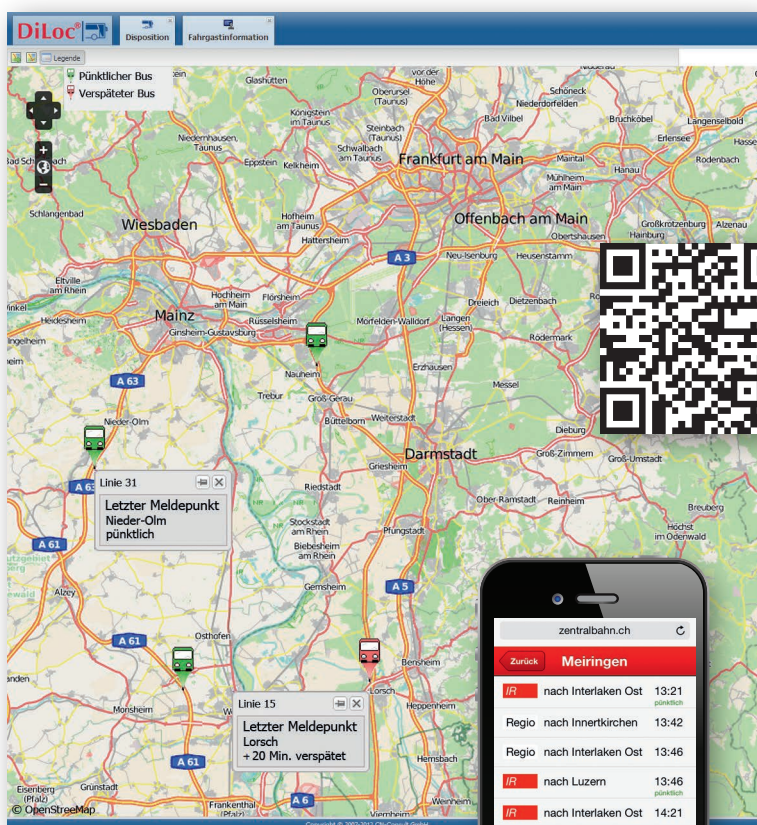
Echtzeit Fahrgastinfo

- ▲ aktuell
- ▲ innovativ
- ▲ sicher

Ortung und Fahrgastinformation: Die Rundum-Sorglos-Lösung

Die Ortung der Busse erfolgt über **GPS**-Geräte. Die Ortungsinformationen werden aus den GPS-Geräten übernommen, zeitnah und aktuell in DiLoc verarbeitet und aufbereitet.

Dies bietet vielfältige Informationsmöglichkeiten für Ihre Fahrgäste:



* Die Abbildungen zeigen Beispiele eines Bahnkunden

Karte

- Darstellung der aktuellen Betriebslage auf einer **Straßenkarte**.
- Integration der Karte in Ihre Unternehmens-Webseite zur Information Ihrer Kunden.

QR-Codes*

- Über QR-Codes, die an Haltestellen und in Bussen angebracht sind, können sich Ihre Kunden mit Smartphones o.ä. über die aktuelle Betriebslage informieren.
- Durch die Verwendung von QR-Codes können die Beschaffung und der Unterhalt teurer Fahrgastinformationssysteme vermieden werden.

App*

- Planmäßige Abfahrtszeiten, aktuelle IST-Informationen und Prognosen werden Ihren Fahrgästen in einer App zur Verfügung gestellt.
- Die App ist plattformunabhängig; für iOS- und Android-basierte Geräte.

Soziale Netzwerke

- Verbreiten Sie die Position Ihrer Busse und Pünktlichkeit über Facebook, Twitter und Co.

Information an Haltestellen

- Monitore
- Stelen
- Überkopfanzeiger

Information in Bussen

- Monitore
- Displays

DiLoc | Bus

- web-basierte Anwendung
- einfache Bedienung
- Zeit-Wege-Linien Diagramm (ZWL)
- Fahrplanmanager
- Prognoseberechnung
- Anschlussinformationen
- praxiserprobte Software
- skalierbare Lösung
- Support
- tägliche Datensicherung
- sichere Datenübertragung



CN-Consult GmbH

Deutschland

Ober den Wiesen 9
D-35756 Mittenaar
Tel.: +49 (0)2778 3720000
Fax: +49 (0)2778 3720009
Email: info@cn-consult.eu

Schweiz

Kornhausstrasse 27
CH-8840 Einsiedeln
Tel.: +41 (0)61 5003756
Fax: +41 (0)61 5003755
Email: info@cn-consult.ch

www.cn-consult.eu
www.diloc.eu

10/2013

