

Referenz

Projekt Partner

Verkehrsverbund Oberelbe Dresden
(13 Verkehrsbetriebe)
Dresden, Deutschland

685 Fahrzeuge
Derzeit in Ausführung

Projekt Highlights

- Mandantenfähiges Intermodal Transport Control System (ehemals RBL)
- E-Ticketing gemäß VDV-Kernapplikation
- Datenmanagement mittels MOBILE-PLAN und Import aus unterschiedlichen Planungssystemen via VDV 452
- Integration von bestehenden Fahrgastinformationsanzeigern mittels VDV 453/454
- Mandantenfähiges Vertriebsmanagementsystem
- Datenfunk im öffentlichen GSM/GPRS/UMTS Netz
- GSM Sprechfunk



Der Nahverkehrsraum Oberelbe umfasst in und um Dresden eine Fläche von mehr als 4.800 km². Im VVO befördern insgesamt 15 Verkehrsunternehmen auf einem Streckennetz von knapp 7.000 km Länge rund 197 Millionen Fahrgäste pro Jahr, die an insgesamt rund 3.800 Bahnhöfen und Haltestellen ein- und aussteigen.

INITs Produkte und Systeme

- MOBILE-ITCS
- MOBILE-PLAN
- MOBILEstatistics
- MOBILE-STOPinfo
- MOBILEvario
- EVENDpc
- GSMvoice
- GPSgo

Ansprechpartner

postmaster@initag.com

