

Referenz



Projekt Partner

DANSKE STATSبانER–DSB S-tog
Kopenhagen, Dänemark
135 S-Bahnen



Projekt Highlights

- Intermodal Transport Control System – ITCS (ehemals RBL) –Technologie zur automatischen Fahrzeugortung
- COPILOTpc - Bordrechner basierend auf x86 Prozessor-Technologie
- Intelligent Messaging System für den optimierten Datenaustausch zwischen Fahrzeug und Zentrale
- GPRS für den Echtzeitdatenaustausch
- Wireless LAN
- Planungssoftware
- Statistiksoftware

Zukünftige Erweiterungen:

- TETRA Digitalfunk und UMTS als alternative Kommunikationskanäle



Wahrzeichen der Stadt ist die am 24. August 1913 eingeweihte, nur 1,25 Meter große Kleine Meerjungfrau (lille havfrue) des Kopenhagener Bildhauers Edvard Eriksen. Eriksen hatte für die Titelfigur des Märchens von Hans Christian Andersen das Gesicht einer damals in Kopenhagen berühmten Primaballerina Ellen Price und den Körper seiner Frau Eline als Vorlage benutzt.

Die DSB S-tog, Teil der DSB AG (Dänische Staatsbahn), dem größten dänischen Verkehrsunternehmen, bedient das S-Bahn-Netz, das Kernstück des Nahverkehrs im Großraum Kopenhagen mit seinen rund 1,3 Mio. Einwohnern.

INITs Produkte und Systeme

- MOBILE-ITCS
- MOBILE-PLAN
- MOBILEims
- MOBILEstatistics
- COPILOTpc
- GSMdata
- WLAN

Ansprechpartner

postmaster@initag.com

init
The Future of Mobility
www.init-ka.de