

Referenz



Projekt Partner

Vancouver, Washington, USA

119 Busse

50 Paratransit Busse

3 Supervisor Vehicles

Alle Busse mit MOBILE-APC ausgerüstet

Projekt Highlights

- Intermodal Transport Control System – ITCS (ehemals RBL)
- JAVA Technologie
- Stadtplandarstellung
- Bericht- und Formularwesen
- 6 Arbeitsplätze
- WLAN Nutzung auf dem Betriebsgelände

Funksystem:

- PMR Datenfunksystem mit Microwave Link

Schnittstellen zu:

- Planungssystem - TMS
- Paratransit Planungssystem - Trapeze
- J1708 Schnittstelle



Vancouver (auch Vancouver USA oder The Couve) ist eine US-amerikanische Großstadt am Nordufer des Flusses Columbia River im Bundesstaat Washington (Vereinigte Staaten von Amerika). Die Stadt ist Sitz des Kreises Clark County und gehört der Großregion Pazifischer Nordwesten an. Sie hat 155.053 Einwohner (2004).

Die erheblich größere Stadt Vancouver in Britisch-Kolumbien (Kanada) liegt etwa 400 km nördlich. Beide Städte wurden nach dem britischen Kapitän George Vancouver benannt. Die Stadtverwaltung hat mehrmals vergeblich versucht, den Stadtnamen in Fort Vancouver zu ändern, da es sehr häufig zu Verwechslungen mit der gleichnamigen kanadischen Stadt kommt.

INITs Produkte und Systeme

- MOBILE-ITCS
- MOBILE-APC
- MOBILEforms
- MOBILEreports
- IRMA
- WLAN
- MOBILEstatistics
- COPILOTsoftkey
- MOBILE-PLAN
- MOBILEmodi

Ansprechpartner

postmaster@initag.com

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