

[] Entwicklung & Strategie

GROBKONZEPT HALTESTELLENSTANDARDS, ZÜRCHER VERKEHRSVERBUND

Auftraggeber

- [Zürcher Verkehrsverbund ZVV

Zeitraum

- [2005

Projektumfang

- [ca. 2000 Haltestellen

Zusammenarbeit mit

- [m.a.p., Bern (PL, funktionale Anforderungen)
- [Bearbeitung Datenbanken: CATsoft, Zürich
- [Visualisierungen: Iseli Design u. Partner, Bern

Unsere Leistung

- [Unser Beitrag: Finanzierungsmodelle und Kostensimulation.

Allgemeiner Beschrieb

- [Auf Basis von funktionalen Anforderungen an die Haltestellen, gemessen an deren Bedeutung für den Verkehr, werden qualitative und quantitative Standards formuliert. In Abweichung zur Ist-Ausrüstung von über 4'000 Haltestellen-Kanten (Steige) werden die Kosten (Investitionen und laufende Betriebskosten) zum Erreichen der Standards bei unterschiedlich eingesetzten Parametern der Verkehrsbedeutung und der Standardausrüstung simuliert und Modelle zu deren Finanzierung und Bewirtschaftung untersucht.

