

**Koordinationstermin 2 „Potentialstudie“  
31. Juli 2012 (14:00 bis 16:00 Uhr)**

**Teilnehmerinnen & Teilnehmer:**

Heinz	Mooss	BI-Lobau S80
Gerald	Pärtan	BI-Lobau S80
Michael	Palfinger	BI-Lobau S80
Andreas	Rauter	VOR
Franz	Biribauer	ÖBB-ISM
Michael	Wolfart	ÖBB-ISM
Reinhold	Deussner	ÖIR
Gerald	Kovacic	ÖIR

**Einzelthemen aus dem Termin bzw. aus der Präsentation des ÖIR:**

Präsentation in zwei Teilen – Teil 1: Verkehrsmodellierung generell

- Ziele & Netze
- Netzelemente, Detailgrad der Netzaufnahme
- Verkehrsnachfrage → Strukturprognosen
- Raumgliederung Wien & Umland (1146 Verkehrsbezirke), **Anmerkung im Konsens: Eine feinere Einteilung der Fläche des Einzugsgebiets der Schnellbahnstation S80 Lobau (als derzeit im Verkehrsmodell) könnte sinnvoll bzw. notwendig sein.**
- Bevölkerungsprognose, Einwohnerprognose, Strukturprognose
- Parkraumangebot
- Grundschnitte einer Verkehrsprognose
- Datenquellen in der Verkehrsmodellierung allgemein
- Netzkalibrierung, Verkehrserzeugung etc.
- Anwendungen der Verkehrsmodellierung allgemein

Teil 2: Vorstellung eines relevanten Referenzprojekts inkl. Einsicht in die Studie für die BI vor Ort;

**Ergebnisse:**

- Die BI bedankt sich beim ÖIR für die Präsentation und die Einsichtnahme und bekundet einen positiven Eindruck vom ÖIR und dessen Arbeit.
- Die BI möchte auf jeden Fall eine/zweite Person/Institution als möglichen Autor für die Potentialstudie einbeziehen.

- Alle Teilnehmer der Mediation behalten sich vor, weitere Vorschläge für Person/Institution zu machen, wenn die beiden bis dahin einbezogenen Person/Institution im Konsens nicht entsprechen.
- **Im Konsens wird festgehalten, dass die Formulierung des Auftrags/der Fragestellung/der Eckpunkte für die Potentialstudie von sehr großer Bedeutung ist.**
- Alle weiteren Schritte in der Mediation erfolgen vorbehaltlich der Rücksprache mit Herrn Werner Baltram.

### **Nächster Termin & nächste Schritte**

- Die ÖBB Infrastruktur AG koordiniert einen Termin beim Büro Rosinak als möglicher Autor für die Potentialstudie.
- Die BI arbeitet einen ersten Vorschlag für die Formulierung des Auftrags, der Fragestellung bzw. der Eckpunkte für die Potentialstudie aus – Zeitrahmen: Bis zum Termin mit dem Büro Rosinak.