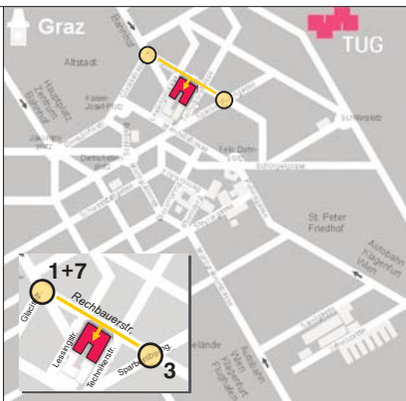


Die EU-Richtlinie 2002/49/EG über den Umgebungslärm enthält erstmals eine übergreifende Lärmschutzregelung auf EU-Ebene. Die Umsetzung in nationales Recht und die geforderten Maßnahmen wie z.B. Lärmaktionspläne, strategische Lärmkarten usw. betrifft Österreich in vielen Bereichen (Hauptverkehrsstraßen, Hauptbahnen, Ballungsräume usw.). Mittelfristig wird die Anzahl der betroffenen Personen zu reduzieren sein. Die Tagung soll die Gelegenheit zu einem Erfahrungsaustausch zur Umsetzungsfrist dieser Richtlinie bis Juli 2004 geben.

Anreise mit der Straßenbahn Linien 1 und 7 bis Maiffredygasse oder mit der Linie 3 bis Rechbauerstraße.



Lageplan Anreise ÖV

ab **9.00**

Anmeldung und Kaffee

10.00

Begrüßung und Einleitung

Werner GOBIET, Univ.Prof.DI Dr.techn.

Walter FERK, Bgm.Stv. der Stadt Graz, Umweltamt

Peter BRUNNER, Ass.Prof.DI Dr.techn.

Forschungsgemeinschaft Straße und Verkehr

10.30

Die Umgebungslärmrichtlinie der EU - Umsetzung in Österreich

DI Helfried Gartner, BM für Land- und

Forstwirtschaft - Umwelt und Wasserwirtschaft

11.00

Lärmschutz im hochrangigen Straßennetz Österreichs - Umsetzung der EU-Richtlinie, innovative Lösungen

DI Werner Kaufmann, ASFINAG

11.30

Einsparungspotenziale für Lärmschutzmaßnahmen durch Reduktion der KFZ-Rollgeräusche

DI Bernhard Stiendl, Graz

Doris Strohmaier, Graz

12.15

Mittagsbuffet

13.30

Maßnahmen zur Minderung des Fluglärms in Europa und die Situation in Österreich

Hon.Prof.DI.Dr.Judith LANG

14.00

Die Umgebungslärmrichtlinie der EU - Methoden zur Berechnung strategischer Lärmkarten

Dr.-Ing. K.-G. Krapf, Wölfel Messsysteme

14.30

GOAL - Graz ohne Auto und Lärm?

Ass.Prof.DI.Dr. Kurt FALLAST, TU-Graz

15.00

PODIUMSDISKUSSION: AKTIONSPLÄNE

Teilnehmer: Akteure und Betroffene

17.00

Ende des Seminars

Programm zu Graz 2003 - Kulturhauptstadt Europas

**Donnerstag, 14. August 2003
10.00 bis 17.00 Uhr**

Technische Universität Graz
Hörsaal I
Rechbauerstraße 12|Tiefparterre
8010 Graz

Anmeldung per e-mail an
kurt.fallast@tugraz.at
oder per **Fax** an 0316/873-4199
Überweisung der
Teilnahmegebühr von 100
auf das Konto
2.724.771, BLZ 38.000
bis Mittwoch, 6. August 2003

INFORMATIONEN

Kurt FALLAST
DI Dr.techn., Ass. Prof.

Institut für Straßen- und Verkehrswesen
TECHNISCHE UNIVERSITÄT GRAZ
T 0316 / 873-6223

www.bau.tugraz.at/isv/laerm



ÖSTERREICHISCHE
FORSCHUNGSGEMEINSCHAFT
STRASSE UND VERKEHR



Stadt **GRAZ** Umweltamt

mit freundlicher Unterstützung von

zum Seminar

L Ä R M

Donnerstag
14. August 03

S
U
P
P
O
R
T

S
U
P
P
O
R
T

Technische
Universität
G r a z

