

**LVR- Umweltzentrum Heiligenhoven**

**Freitag, den 25. Februar 2011  
16.00 bis 18.00 Uhr**

**LVR- Landeshaus  
Zufahrt Urbanstraße**

**50667 Köln**

**Über Stock und Stein: Barrierefreie Routenplanung mit  
OpenStreetMap**

*Präsentation und Diskussion*

Im Alltag gibt es viele Hindernisse und Barrieren für Rollstuhlfahrerinnen und – fahrer, für Menschen mit Kinderwagen, oder schwerem Gepäck. Dazu zählen etwa zu enge Wege, zu starke Steigungen, zu unebene Wege oder zu hohe Bordsteinkanten. Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der Universitäten Heidelberg und Aachen haben mit Hilfe eines speziellen Routenplaners eine Möglichkeit entwickelt, Wege besser voranzuplanen. Wir stellen diesen Routenplaner und einen „Mobilen-Clients“ vor.

*Vortragende:*

*Pascal Neis* (Universität Heidelberg, Institut für Geoinformatik - Lehrstuhl Prof. Dr. Alexander Zipf)

*Dzenan Dacic* (RWTH Aachen University, Institut Embedded Software Laboratory - Prof. Dr.-Ing. Stefan Kowalewski)

Weitere Teilnehmende: Marita Reinecke, Behindertenbeauftragte der Stadt Köln;

Horst Ladenberger, Zentrum für selbstbestimmtes Leben Köln

Der Veranstaltungsort ist rollstuhlgerecht; die Veranstaltung wird in Gebärdensprache übersetzt.

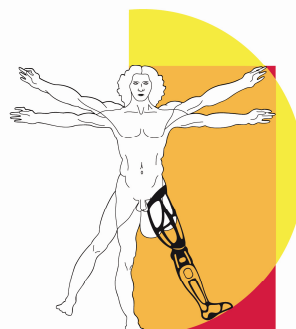
Damit wir planen können, bitten wir herzlich um Ihre Anmeldung mit beigefügtem Formular bis zum **21. Februar 2011**.

Die Veranstaltung ist ein Angebot vom LVR- Fachbereich Umwelt/Landschaftsverband Rheinland und dem LVR- Integrationsamt in Kooperation mit:



**ZsiKÖLN**

Beratungsstelle für Behinderte von Behinderten



## Anmeldung

bitte zurück an:  
Roswitha Arnold, LVR

Tel.: 0221 809-3586  
Fax: 0221 8284 1302  
email: Roswitha.Arnold@lvr.de

Hiermit melde ich mich zu der Veranstaltung an:

**Über Stock und Stein**

am

Freitag, den 25.02.2011  
16.00 bis 18.00 Uhr  
LVR- Landeshaus, Zufahrt Urbanstraße, 50667 Köln

Name: \_\_\_\_\_

Anschrift: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

e-mail: \_\_\_\_\_

Tel. Nr.: \_\_\_\_\_

---

Unterschrift, Datum