

## Burgenländische Verkehrspolitik - Aktuelle Entwicklungen und Perspektiven

(Diese Veranstaltung ist kostenlos)

am Mittwoch, 14. April 2010, 15:00 – 18:00 Uhr

**Ort:** Heurigen-Restaurant Paisler

7041 Wulkaprodersdorf, Arbeitergasse 21

[www.heurigenrestaurant-paisler.at](http://www.heurigenrestaurant-paisler.at)

- 15:00 Uhr **Begrüßung und Einleitung, Dr. Elmar Wilhelm M. FÜRST**  
Projektleiter, Institut für Transportwirtschaft und Logistik der WU Wien,  
Geschäftsführer der Landesstelle Burgenland der ÖVG
- 15:30 Uhr **Vortrag von Frau Mag. Verena MATZ**  
Projektmitarbeiterin, Institut für Transportwirtschaft und Logistik der WU Wien
- 16:30 Uhr **Vortrag von GD Dr. Csaba Székely**  
Generaldirektor Raaberbahn AG, Leiter der Landesstelle Burgenland der ÖVG
- Diskussion*
- Kulinarischer Ausklang auf Einladung der Raaberbahn AG**
- 18:00 Uhr ***Ende der Veranstaltung***

### **Anreise:**

Lageplan:

[http://www.herold.at/routenplaner/von/aut\\_7041-wulkaprodersdorf\\_arbeiterg-21/](http://www.herold.at/routenplaner/von/aut_7041-wulkaprodersdorf_arbeiterg-21/)

**Zugverbindung ab Wien** (das Lokal befindet sich in unmittelbarer Nähe der Haltestelle):

Wien Meidling ab 13:38 -- Wulkaprodersdorf an 14:28

**Umsteigen** Bahnsteig 1 Wulkaprodersdorf ab 14:32 –  
Wulkaprodersdorf (Bahnhst. ÖBB) an 14:33

## Burgenländische Verkehrspolitik - Aktuelle Entwicklungen und Perspektiven

(Diese Veranstaltung ist kostenlos)

am Mittwoch, 14. April 2010, 15:00 – 18:00 Uhr

**Ort:** Heurigen-Restaurant Paisler  
7041 Wulkaprodersdorf, Arbeitergasse 21  
[www.heurigenrestaurant-paisler.at](http://www.heurigenrestaurant-paisler.at)

Ich melde mich hiermit für die oben angeführte Veranstaltung verbindlich an

FIRMA : .....

TITEL/VORNAME/NACHNAME: .....

ADRESSE: .....

TELEFON: .....

FAX: .....

E-MAIL: .....

DATUM:..... UNTERSCHRIFT: .....

**Wir ersuchen Sie, Ihre Anmeldung mit diesem Formblatt bis spätestens 09. April 2010 per Fax an +43 / 1 / 585 36 15 oder via E-Mail an [office@oevg.at](mailto:office@oevg.at) zu senden!**