



Landhausplan:

<http://www.noel.gv.at/bilder/d25/LH-Lage2008-1900px.jpg>

WEITERE INFORMATIONEN UND ANMELDUNG

Nikolett Raidl
Regionalverband Industrieviertel-
Projektmanagement

Tel.: +43 2622 27156-15

E-Mail: n.raidl@industrieviertel.at

Wir bitten um Anmeldung mittels
beigelegten Anmeldeformulars bis
20.11. 2013

Das Projekt „ERRAM HU-AT“ wird durch den Europäischen Fonds für regionale Entwicklung im Rahmen des Programms grenzüberschreitende Kooperation ÖSTERREICH-UNGARN 2007-2013, durch das Land Niederösterreich, das Land Burgenland und Ungarn gefördert.



creating the future
Programm zur grenzüberschreitenden Kooperation ÖSTERREICH - UNGARN 2007-2013
AUSZTRIA - MAGYARORSZÁG Határon Átnyúló Együttműködési Program 2007-2013



EINLADUNG zur Veranstaltung

*Grenzüberschreitende Raumentwicklung durch
grenzenlose Erreichbarkeit – ERRAM cross border*

im Rahmen eines gemeinsamen
Projektbeiratstreffens

der Projekte

ERRAM CZ-AT
ERRAM SK-AT
ERRAM HU-AT

und zum anschließenden Arbeitsgruppentreffen

25. November 2013

10:00 – 12:00 Uhr (Projektbeiratstreffen)

13.00 – 16.00 Uhr (Arbeitsgruppentreffen)

Ort:

NÖ Landhaus St. Pölten, Industrieviertel-Saal, Haus 1A
A-3109 St. Pölten, Landhausplatz 1



EUROPEAN UNION
European Regional
Development Fund



creating the future
Programm zur grenzüberschreitenden Kooperation ÖSTERREICH - UNGARN 2007-2013
AUSZTRIA - MAGYARORSZÁG Határon Átnyúló Együttműködési Program 2007-2013



**Grenzüberschreitendes Erreichbarkeits-
basiertes-Raster-Raumanalyse-Modell**

Határon Átnyúló Elérhetőség - Raszteres
Elemzési Adatmodell

Die Nähe zu sozialen und wirtschaftlichen Einrichtungen sowie zu Arbeitskräften sind wichtige Faktoren für Standortentscheidungen von Betrieben und der Bevölkerung. In Niederösterreich wird das ERRAM Modell (Erreichbarkeitsbasiertes-Raster-Raumanalyse-Modell) seit Jahren für die Bewertung der Standortqualität verwendet. Bisher wurde das Modell lediglich mit Daten aus Österreich befüllt. Aufgrund der zunehmenden grenzüberschreitenden Vernetzungen wird dieses Modell nun weiterentwickelt.

Im Rahmen des Projekts ERRAM HU-AT – dieses ist Teil des Gesamtkonzeptes ERRAM Cross Border – wird ein grenzüberschreitendes Erreichbarkeitsmodell für die Region Niederösterreich, Burgenland und West-Transdanubien entwickelt. Das Projekt wird durch den Regionalverband Industrieviertel-Projektmanagement als Lead Partner, die Abteilung Raumordnung und Regionalpolitik der NÖ Landesregierung, das Amt der Burgenländischen Landesregierung (LAD Stabsstelle Raumordnung) und die Westpannonischen Regionale- und Wirtschaftsförderungsagentur Nyupan als Projektpartner umgesetzt.

ERRAM HU-AT ist Teil der Initiative „ERRAM Cross Border, die von der Abteilung Raumordnung und Regionalpolitik gestartet wurde und die die Entwicklung eines Erreichbarkeitsmodells für die niederösterreichischen Grenzregionen zum Ziel hat. Die weiteren beiden Grenzregionen Niederösterreichs (Österreich-Tschechien und Österreich-Slowakei) werden in den beiden Projekten ERRAM CZ-AT und ERRAM SK-AT behandelt.



PROGRAMM

09.30_ EINTREFFEN, REGISTRIERUNG

10.00_ BEGRÜßUNG

DI Ilse Wollansky, Leiterin der Abteilung Raumordnung und Regionalpolitik des Amtes der NÖ Landesregierung

EINLEITUNG

Mag. Simon Ortner, Abteilung Raumordnung und Regionalpolitik des Amtes der NÖ Landesregierung

10.15_ PRÄSENTATION DER BISHERIGEN ERGEBNISSE DER ERRAM PROJEKTE

ERRAM CZ-AT, ERRAM SK-AT

DI Markus Weindl, Weinviertel Management

ERRAM HU-AT

Nikolett Raidl, Regionalverband Industrieviertel-Projektmanagement

10.30_ DAS GRENZÜBERSCHREITENDE STANDORTBEWERTUNGSTOOL „ERRAM“

Status und erste Ergebnisse

Mag. Andreas Friedwagner, Vertreter ARGE VERRACON & Prisma solutions

11.15_ FRAGERUNDE

Ideen zur praktischen Umsetzung in den Partnerregionen

VertreterInnen der Projektpartner

Moderation: Mag. Simon Ortner, Abteilung Raumordnung und Regionalpolitik des Amtes der NÖ Landesregierung

12.00_ MITTAGSPAUSE

13.00_ PROJEKTSPEZIFISCHE ARBEITSGRUPPENTREFFEN

Drei parallele Arbeitsgruppentreffen im Rahmen der Projekte

ERRAM HU-AT, ERRAM SK-AT und ERRAM CZ-AT

Moderation: Mag. Andreas Friedwagner, VERRACON GmbH.

16.00_ ZUSAMMENFASSUNG