

Seit September 2012 ist der Verein EUROPA NOSTRA Austria, die österreichische Vertretung der internationalen Denkmalschutzorganisation EUROPA NOSTRA, samt das EUROPA NOSTRA Archiv an der Donau-Universität Krems beheimatet.

Erstmals organisieren EUROPA NOSTRA Austria und das Department für Bauen und Umwelt der Donau-Universität Krems eine gemeinsame Veranstaltung.

Wir freuen uns, Sie zum

Symposium

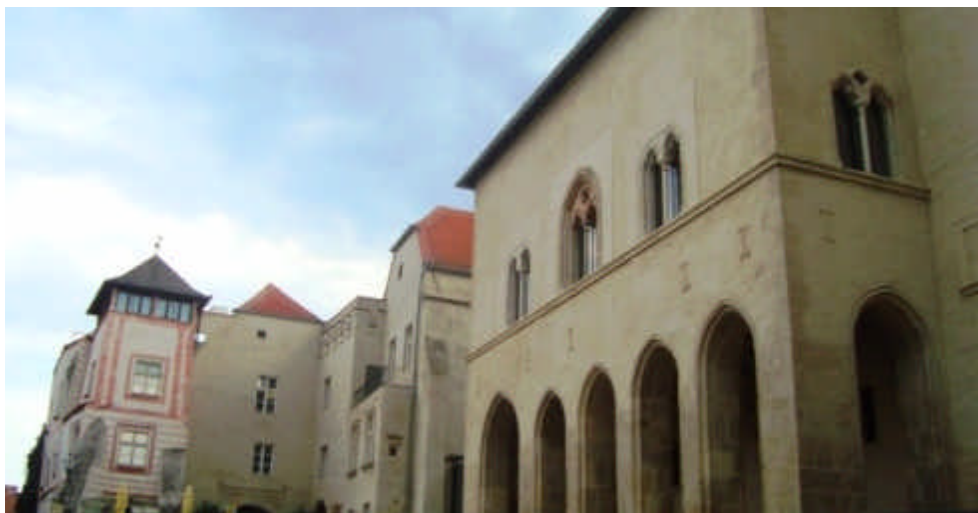
"KULTURERBE: LAST und LEIDENSCHAFT"

am

Di. 05. November 2013, ab 14:00

an der Donau-Universität Krems

einzuladen.



Das Fachsymposium dient der Vorstellung und Diskussion von Erfahrungsberichte aus der Praxis, welche das Thema der Denkmalpflege und der Erhaltung des Kulturerbes aus verschiedenen Blickwinkeln beleuchten: BDA, Bauherr, Architekt, Denkmalverein.



The Voice of
Cultural Heritage
in Europe

La Voix du
patrimoine culturel
en Europe

Die Stimme des
Kulturerbes
in Europa

www.europanostra.at

Europa Nostra Austria
Donau-Universität Krems
Dr.-Karl-Dorrek-Str. 30
A - 3500 Krems an der Donau
T +43 (0)2732 893 2771
F +43 (0)2732 893 4650
E info@europanostra.at

ZVR: 418286792

Die Namen der Vortragenden:

>Dr. Guntard Gutmann
Bauherr, Geschäftsführer der Gutta GmbH, Jaidhof (NÖ)

>Univ.-Prof. Dipl.-Ing. András Pálffy
Jabornegg & Palffy Architects

>HR Dr. Hermann Fuchsberger
BDA, Landeskonservator für NÖ

>HR Dipl.-Ing Dr. Friedrich Bouvier
Präsident des Vereins "Denkmal Steiermark",
ehemaliger Landeskonservator für die Steiermark

>Univ.-Prof. Dott. Arch. Roberto Pirzio-Biroli
Studio di Architettura Roberto Pirzio-Biroli, Udine (I)

Das Detailprogramm wird in Kürze erscheinen.

Die Veranstaltung ist kostenlos, aus organisatorischen Gründen ist allerdings eine Anmeldung erforderlich unter die E-mail Adresse:

info@europanostra.at

2

oder unter

<http://www.donau-uni.ac.at/de/departement/baumentw/veranstaltungen/id/20082/index.php>

Es würde uns freuen, Sie anlässlich dieses Symposiums begrüßen zu dürfen.

Mit den besten Grüßen

Elisabetta Meneghini und das Team von EUROPA NOSTRA Austria

