

Absam, 16.03.2006

Presseinformation: Nationalpark Donau-Auen zu Gast bei Swarovski Optik, Absam

Mit der Ausstellung „Grüne Wildnis am großen Strom“ und umfangreichem Informationsmaterial präsentiert sich der Nationalpark Donau-Auen ab 16. März im Foyer des Firmengebäudes von Swarovski Optik.

Eine erfolgreiche Partnerschaft verbindet den Nationalpark Donau Auen in Niederösterreich und die Firma Swarovski Optik in Tirol seit langem. So kommen unter anderem Geräte von Swarovski bei geführten Exkursionen sowie im Zuge der wissenschaftlichen Arbeit im Nationalpark zum Einsatz.

2006 ist der Nationalpark Donau Auen auf Einladung von Swarovski Optik mit einer Präsentation in Absam zu Gast. Von 16. März bis 7. April sind alle interessierten Personen, Firmen-Mitarbeiter und insbesondere auch Schulklassen, eingeladen die Ausstellung zu besuchen und mehr über den „Wilden Wasserwald“ nahe Wien, seine Besonderheiten, die vielfältige Fauna und Flora, das umfangreiche Nationalpark-Besucherangebot und das schlossORTH Nationalpark-Zentrum zu erfahren. Prospekte und Informationsmaterial zur freien Entnahme liegen auf.

„Grüne Wildnis am großen Strom“

Eine Ausstellung des Nationalpark Donau-Auen

im Foyer der Firma Swarovski Optik, Swarovskistraße 70, 6067 Absam

16. März bis 7. April 2006, zu Betriebszeiten zu besichtigen

Die Eröffnung erfolgt am 16. März um 18.00 Uhr, im Beisein von Nationalpark-Direktor Mag. Carl Manzano und dem Vorstand der Swarovski Optik KG.

Weit über die Grenzen Österreichs bekannt wurden die Donau-Auen in den 80er Jahren durch die „Hainburger Au-Besetzung“. Mit der Gründung des Nationalpark Donau-Auen im Jahr 1996 wurde dieses Gebiet nachhaltig gesichert und schützt heute eines der letzten großen dynamischen Flussauengebiete Mitteleuropas für kommende Generationen.

Kontakt:

Mag. Thomas Zerlauth

Kommunikation

SWAROVSKI OPTIK KG

Tel. 05223/511-6721

thomas.zerlauth@swarovskioptik.at

Mag. Erika Hofer

Pressebetreuung

Nationalpark Donau-Auen GmbH

Tel. 02212/3450-16

e.hofer@donauauen.at