



Gegenwärtige Aspekte der Landschaftsplanung: Landschaft und Energie aus globaler, regionaler und lokaler Perspektive. 261.058

 Download Programm (28 KB)

Donnerstag 11.1.2007

Block 1: Die globale Energiesituation, die Rolle der Nuklearenergie, Risiken für Umwelt und Landschaft.

Key Note: Dr. Holger Rogner, Head Economic Division, International Atomic Energy Division. (Vortrag findet entweder auf der TU Operngasse, Raum 32, oder in der IAEA im VIC statt, Beginn 10:00 s.t.).

"Nuclear Energy and Sustainable Development"

Discussions

Fahrt Bruck an der Leitha, 13:00 Uhr

Block 2: Die regionale Energiesituation, Besuch des Energieparks Bruck an der Leitha

(Start 14:00 Bruck a. d. Leitha)

Führungen Bruck a. d. Leitha: DI Martina Prechtl, DI Michael Hanneschläger

Windpark

Führung und Diskussion

Biogas

Führung und Diskussion

Fernwärme

Führung und Diskussion

Heimfahrt ca. 17:00 Uhr, Ankunft Wien bis 18:00 Uhr

Freitag 12.1.2007

Block 3: Die lokale Energiesituation, Projekte zur lokalen Agenda 21/ Bergbau, Energie und Landschaft

Dr. Harald Kutzenberger, Büroleiter des Technischen Büro Kutzenberger. (Vortrag findet auf der TU Operngasse, Raum 32 statt, Beginn 10:00 Uhr s.t.).

DI Thomas Spörker, Abteilungsleiter BMWA, Energie und Bergbau, „Der Bergbau und seine Auswirkungen auf die Landschaft, inklusiver der aktuellen rechtlichen Regelwerke (z.B. UVP und Wasserrahmenrichtlinie) Vortrag findet an der TU um 11.00 Uhr s.t. statt).

Diskussion um den Mittagstisch

Block 4: Spezielle Themen zu Energie und Landschaft (ab 14:00 Uhr)

Landschaft und Wasserkraft: die Rolle der EU Wasserrahmenrichtlinie. Cornelia Stehlik

Windenergie in Österreich. Dagmar Beck

Energie und Landschaft im Iran: ein Erfahrungsbericht. Haide Rhamazani.

Treibhausgase und Energie in der Landwirtschaft. Meinhard Breiling

(Jeweils Impulsreferat und Diskussion).

➔ NAVIGATION:

HOME

NUKLEARENERGIE

ENERGIEPARKS

LOKALE AGENDA 21

SPEZIELLE THEMEN

Gegenwärtige Aspekte der Landschaftsplanung Nuklearenergie

Donnerstag 11.1.2007

Block 1: Die globale Energiesituation, die Rolle der Nuklearenergie, Risiken für Umwelt und Landschaft.

Key Note: Dr. Holger Rogner, Head Economic Division, International Atomic Energy Division.
Vortrag findet im IAEO, Vienna International Centre, statt, Beginn 10:00 Uhr s.t.
"Nuclear Energy and Sustainable Development"

Discussions

Fahrt Bruck an der Leitha, 13:00 Uhr

NAVIGATION:

[HOME](#)

[NUKLEARENERGIE](#)

[ENERGIEPARKS](#)

[LOKALE AGENDA 21](#)

[SPEZIELLE THEMEN](#)



Gegenwärtige Aspekte der Landschaftsplanung Energieparks

Donnerstag 11.1.2007

Block 2: Die regionale Energiesituation, Besuch des Energieparks Bruck an der Leitha

(Start 14:00 Uhr Bruck a. d. Leitha)

Führungen Bruck a. d. Leitha: DI Martina Prechtl, DI Michael Hanneschläger

Windpark

Führung und Diskussion

Biogas


Führung und Diskussion

Fernwärme

Führung und Diskussion

Heimfahrt ca. 17:00 Uhr, Ankunft Wien bis 18:00 Uhr

Weblink: www.energiepark-bruck.at

 Anlagenplan (pdf, 70 KB)

 Info Biogas (pdf, 137 KB)

 Info Fernwärme (pdf, 183 KB)

 Info Windpark (pdf, 158 KB)

 Sicherheitsregeln für Aussichtsplattform (pdf, 51 KB)

NAVIGATION:

[HOME](#)

[NUKLEARENERGIE](#)

[ENERGIEPARKS](#)

[LOKALE AGENDA 21](#)

[SPEZIELLE THEMEN](#)






Freitag 12.1.2007

Block 3: Die lokale Energiesituation, Projekte zur lokalen Agenda 21/ Bergbau, Energie und Landschaft

Dr. Harald Kutzenberger, Büroleiter des Technischen Büro Kutzenberger. (Vortrag findet auf der TU Operngasse, Raum 32 statt, Beginn 10:00 Uhr s.t.)

DI Thomas Spörker, Abteilungsleiter BMWA, Energie und Bergbau, „Der Bergbau und seine Auswirkungen auf die Landschaft, inklusiver der aktuellen rechtlichen Regelwerke (z.B. UVP und Wasserrahmenrichtlinie) Vortrag findet an der TU um 11.00 Uhr s.t. statt).
Diskussion um den Mittagstisch

 Energie und Landschaft auf lokaler Ebene, Harald Kutzenberger (ppt, 40 MB)

 Energie und Landschaft auf lokaler Ebene, Kleine Dateigröße (pdf, 4.5 MB)

NAVIGATION:

[HOME](#)

[NUKLEARENERGIE](#)

[ENERGIEPARKS](#)

[LOKALE AGENDA 21](#)

[SPEZIELLE THEMEN](#)

Gegenwärtige Aspekte der Landschaftsplanung Spezielle Themen



Freitag 12.1.2007

Block 4: Spezielle Themen zu Energie und Landschaft (ab 14:00 Uhr)

Landschaft und Wasserkraft: die Rolle der EU Wasserrahmenrichtlinie. Cornelia Stehlik
Windenergie in Österreich. Dagmar Beck
Energie und Landschaft im Iran: ein Erfahrungsbericht. Haide Rhamazani.
Treibhausgase und Energie in der Landwirtschaft. Meinhard Breiling
(Jeweils Impulsreferat und Diskussion).



Bericht Windenergie, Dagmar Beck (pdf, 216 KB)



Photovoltaik PVACCEPT, Eva Griemann (doc, 1.4 MB)



Rice-related greenhouse gases in Japan, variations in scale and time and significance for the Kyoto Protocol, Dr. Meinhard Breiling (pdf, 266 KB)

NAVIGATION:

[HOME](#)

[NUKLEARENERGIE](#)

[ENERGIEPARKS](#)

[LOKALE AGENDA 21](#)

[SPEZIELLE THEMEN](#)

Gegenwärtige Aspekte der Landschaftsplanung: Landschaft und Energie aus globaler, regionaler und lokaler Perspektive. 261.058

Donnerstag 11.1.2007

Block 1: Die globale Energiesituation, die Rolle der Nuklearenergie, Risiken für Umwelt und Landschaft.

Key Note: Dr. Holger Rogner, Head Economic Division, International Atomic Energy Division. (Vortrag findet entweder auf der TU Operngasse, Raum 32, oder in der IAEO im VIC statt, Beginn 10:00 s.t.).

"Nuclear Energy and Sustainable Development"

Discussions

Fahrt Bruck an der Leitha, 13:00

Block 2: Die regionale Energiesituation, Besuch des Energieparks Bruck an der Leitha (Start 14:00 Bruck a. d. Leitha)

Führungen Bruck a. d. Leitha: DI Martina Prechtel, Fr. Petra Halter

Windpark

Führung und Diskussion

Biogas

Führung und Diskussion

Fernwärme

Führung und Diskussion

Heimfahrt ca. 17:00, Ankunft Wien bis 18:00

Freitag 12.1.2007

Block 3: Die lokale Energiesituation, Projekte zur lokalen Agenda 21/ Bergbau, Energie und Landschaft

Dr. Harald Kutzenberger, Büroleiter des Technischen Büro Kutzenberger. (Vortrag findet auf der TU Operngasse, Raum 32 statt, Beginn 10:00 s.t.).

DI Thomas Spörker, Abteilungsleiter BMWA, Energie und Bergbau, „Der Bergbau und seine Auswirkungen auf die Landschaft, inklusiver der aktuellen rechtlichen Regelwerke (z.B. UVP und Wasserrahmenrichtlinie) Vortrag findet an der TU um 11.00 s.t. statt).

Diskussion um den Mittagstisch

Block 4: Spezielle Themen zu Energie und Landschaft (ab 14:00)

Landschaft und Wasserkraft: die Rolle der EU Wasserrahmenrichtlinie. Cornelia Stehlik

Windenergie in Österreich. Dagmar Beck

Energie und Landschaft im Iran: ein Erfahrungsbericht. Haide Rhamazani.

Treibhausgase und Energie in der Landwirtschaft. Meinhard Breiling

(Jeweils Impulsreferat und Diskussion).