

Fax-Antwort an 089/54057-499

Bitte diesen Abschnitt kopieren, pro Teilnehmer eine Anmeldung ausfüllen und faxen.

Die Kosten betragen pro Teilnehmer 150 €. Für Studenten 50 €.

Hiermit melde ich mich verbindlich zum Fachforum „Photovoltaik-Freiflächenanlagen“ am 2. März 2010 an der Hochschule Landshut an.

Name, Vorname

Firma, Behörde

Straße

PLZ, Ort

Telefon, Fax

E-Mail

Datum, Unterschrift

- Angehöriger Öffentlicher Dienst
- Student (Nachweis erforderlich)

Veranstaltungsort:

Hochschule Landshut
Hörsaal ZH 007
Am Lurzenhof 1
84036 Landshut

Veranstalter:

Hochschule Landshut
www.fh-landshut.de

Bayerische Verwaltungsschule
www.bvs.de

Arbeitsgemeinschaft Bayerischer
Solarinitiativen
www.solarinitiativen.de

Ansprechpartner:

Wolfgang Hetterich
Bayerische Verwaltungsschule (BVS)
Ridlerstraße 75
80339 München
Telefon 089/54057-670
Fax 089/54057-499



Fachforum

Photovoltaik-Freiflächenanlagen

Dienstag, 2. März 2010

Hochschule Landshut

9.30 Uhr bis 17.00 Uhr



Arbeitsgemeinschaft
Bayerischer
Solar-Initiativen

Photovoltaik-Freiflächenanlagen

Beinahe täglich werden Städte und Gemeinden in Bayern von interessierten Investoren angefragt, ob auf bestimmten Freiflächen eine Genehmigung für eine Photovoltaikanlage erhalten werden kann.

In den Stadt- und Gemeinderäten sorgen diese Anträge zum Teil für heftige Debatten, da die Befürworter in den politischen Gremien sehr wohl die positiven Beiträge zu einer CO₂-freien Stromversorgung und damit deren positiven Beitrag zum Klimaschutz im Auge haben, die Gegner dieser Anlagen aber befürchten, dass die Landschaft mit diesen Anlagen überzogen und damit verschandelt wird.

Mit dieser Veranstaltung soll den Teilnehmern eine möglichst breite Informationsbasis zu diesem komplexen und interessanten Thema angeboten werden.

Ziel der Veranstaltung ist es, einen Beitrag zu leisten, die zum Teil sehr emotional geführten Debatten in den politischen Gremien zu versachlichen und Entscheidungshilfen und Fachinformationen anzubieten.

Begleitende Fachausstellung

Außerdem wird Herstellern und Vertreibern von Photovoltaik-Freiflächenanlagen sowie Ingenieurbüros die Gelegenheit gegeben, als Fachaussteller ihre Produkte und Dienstleistungen zu präsentieren (*Ansprechpartner: Josef Huber, Kompetenzzentrum der Hochschule Landshut, Tel. 0871-506-132, kompetenzzentrum@fh-landshut.de*)

In den Teilnahmegebühren sind enthalten:

- Tagungsband
- Pausengetränke
- Mittagimbiss
- Teilnahmebescheinigung

Programm

Ab

8.30 Registrierung der Teilnehmer

9.30 Begrüßung

- Präsident Prof. Dr. Erwin Blum
Hochschule Landshut
- Vorstand Dr. Josef Ziegler
Bayerische Verwaltungsschule

9.50 Sind Photovoltaik-Freiflächenanlagen sinnvoll?

Prof. Dr. Ernst Schimpff
Arbeitsgemeinschaft Bayerischer
Solarinitiativen, Freising

10.20 Technik und Energieertrag von Photovoltaik-Freiflächenanlagen

Prof. Dr. Josef Hofmann
Hochschule Landshut

10.50 Photovoltaik-Freiflächenanlagen aus der Sicht des Bayerischen Gemeindetags

Dr. Franz Dirnberger, Stefan Graf
Bayerischer Gemeindetag, München

11.30 Diskussion

12.00 Mittagspause / Fachausstellung

13.00 Photovoltaik-Freiflächenanlagen im Landkreis Fürstentfeldbruck

Birgit Baidl
Landratsamt Fürstentfeldbruck

13.30 Bauleitplanung bei Photovoltaik-Freiflächenanlagen in der Gemeinde Moorenweis

Bürgermeister Josef Schöffler
Gemeinde Moorenweis

14.00 Solare Bauleitplanung mittels GIS

Prof. Dr. Jörg Schaller
ESRI Deutschland GmbH, Kranzberg

14.30 Diskussion

14.45 Kaffeepause / Fachausstellung

15.15 Naturschutzfachliche Belange bei Photovoltaik-Freiflächenanlagen

Dr. Franz Leibl
Sachgebiet Naturschutz
Regierung von Niederbayern, Landshut

15.40 Photovoltaik-Freiflächenanlagen und Landesentwicklungsplanung

Jürgen Schmauß
Sachgebiet Raumordnung, Landes- und
Regionalplanung
Regierung von Niederbayern, Landshut

16.05 Planung von Photovoltaik-Freiflächenanlagen

Albert Pröbster
Ingenieurbüro Pröbster, Berggau

16.30 Starre oder nachgeführte Anlagen?

Stefan Schmitt-Walter
SWAC Group Headquarters, München

17.00 Diskussion und Ende der Veranstaltung