

ANMELDUNG

Bitte melden Sie sich per Faxantwort (09421 960 333) oder E-Mail (contact@carmen-ev.de) bis spätestens 16. Oktober 2014 verbindlich an.

Firma _____

Name _____

Straße _____

PLZ/Ort _____

Tel./Fax _____

E-Mail _____

- Ich nehme am Statusseminar Kleinwindkraftanlagen am 23.10.2014 teil

Der Tagungsbeitrag in Höhe von 40 € (inkl. MwSt.) beinhaltet die Tagungsgetränke und Verpflegung während der Kaffeepause.

Für C.A.R.M.E.N. e.V.-Mitglieder, Vertreter bayerischer Behörden und Studenten gilt der ermäßigte Tagungsbeitrag in Höhe von 30 €.

Nach Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Rechnung. Bitte haben Sie dafür Verständnis, dass wir für Stornierungen, die später als 2 Werktage vor dem Veranstaltungstag bei uns eingehen, 100 % des Teilnahmebeitrages als Stornogebühr berechnen.

Datum _____ Unterschrift _____

C.A.R.M.E.N. e.V. erhebt, speichert und verarbeitet die von Ihnen übermittelten personenbezogenen Daten zum Zweck der Bearbeitung Ihrer Anmeldung. Eine Weitergabe der Daten an Dritte erfolgt nur, falls wir gesetzlich dazu verpflichtet sind. Sie können sich jederzeit bei uns über Ihre gespeicherten Daten informieren und diese gegebenenfalls löschen lassen.

VERANSTALTUNGSORT

Amberger Congress Centrum (ACC)
Schießstätteweg 8
92224 Amberg
www.acc-amberg.de

Für Bahnreisende

Das ACC ist ca. 900 m vom Bahnhof entfernt (siehe Lageplan).



© OpenStreetMap Mitwirkende; www.openstreetmap.org/copyright

KONTAKT

C.A.R.M.E.N. e.V.
Centrales Agrar-Rohstoff Marketing- und Energie-Netzwerk
Schulgasse 18 · 94315 Straubing
Tel. 09421 960 300
Fax 09421 960 333
contact@carmen-ev.de
www.carmen-ev.de



STATUSSEMINAR KLEINWINDKRAFT- ANLAGEN

Programm

Amberg,
Donnerstag,
23.10.2014

Unterstützt durch:



Bayerisches Staatsministerium für
Wirtschaft und Medien, Energie
und Technologie



LandSchaftEnergie



C.A.R.M.E.N.

STATUSSEMINAR KLEINWINDKRAFT- ANLAGEN

Programm



HINTERGRUND

Die dezentrale Stromerzeugung aus erneuerbaren Energieanlagen in unmittelbarer Nähe zu den Verbrauchern ist ein Kernstück der Energiewende. Kleinwindkraftanlagen können dabei einen Beitrag zur Eigenstromversorgung von Gewerbe, Landwirtschaft oder Privathaushalt leisten.

Gute Standortbedingungen machen den Betrieb von Kleinwindkraftanlagen attraktiv, da sie es ermöglichen, einen Teil des Strombedarfs selbst zu decken und teilweise unabhängig von veränderlichen Energiepreisen zu werden.

Solch günstige Voraussetzungen sind häufig im landwirtschaftlichen und gewerblichen Bereich anzutreffen:

- prognostizierbare Lastkurven, um einen möglichst hohen Eigenverbrauchsanteil zu erzielen
- ein nennenswerter Strombedarf, um von Skaleneffekten und Wirtschaftlichkeitsvorteilen zu profitieren
- vorhandene (Abstands-)Flächen, um Lärm- und Natur-schutzbelangen Rechnung zu tragen.

Das C.A.R.M.E.N.-Statusseminar gibt den Teilnehmern einen Überblick über verschiedene am Markt erhältliche Kleinwindanlagen sowie deren genehmigungsrechtliche, technische und wirtschaftliche Eigenschaften.

Zielgruppen

Die Veranstaltung richtet sich an potentielle Anlagenbetreiber, Akteure aus dem land- und forstwirtschaftlichen Bereich, Gewerbetreibende, Vertreter der Energiebranche sowie an fachlich und inhaltlich Interessierte.

PROGRAMM

- 12:45 Uhr Begrüßung und Einführung**
Vanessa Sigel, C.A.R.M.E.N. e.V.
- 13:00 Uhr Technik und Wirtschaftlichkeit von Kleinwindkraftanlagen**
Daniel Gampe, C.A.R.M.E.N. e.V.
- 13:25 Uhr Genehmigungspraxis bei Kleinwindkraftanlagen**
Matthias Simon, Becker Büttner Held
- 13:50 Uhr Versicherungen für Kleinwindkraftanlagen**
Markus Wengler, Risks and Solutions
- 14:15 Uhr Kaffeepause**

Kleinwindkraftanlagen – Vorstellungen

- 14:45 Uhr Vertikale-KD-Windanlagen**
Michael Leupold, EUSAG mbH
- 15:10 Uhr Windspot-Windanlagen**
Rudolf Wittenbauer, Wittenbauer Windkraft GmbH & Co.KG
- 15:35 Uhr Braun-Windanlagen**
Albert Fink, Kleinwindanlagen-Akademie
- 16:00 Uhr Tozzi Nord-Windanlagen**
Rolf Weiss, winDual Windkraftanlagen
Out-sourcEng Ltd & Co. KG

- 16:25 Uhr Aircon-Windanlagen**
Sebastian Neubauer, RWG Erdinger Land
- 16:50 Uhr Ende der Veranstaltung**

C.A.R.M.E.N. e.V.

Das Centrale Agrar-Rohstoff Marketing- und Energie-Netzwerk wurde 1992 als Koordinierungsstelle für nachwachsende Rohstoffe gegründet und fungiert als Ansprechpartner für Behörden, Wissenschaft, Landwirtschaft und Wirtschaft für alle Themen rund um Erneuerbare Energien und Nachwachsende Rohstoffe.

Tätigkeitsgebiete:

- Beratung und Wissenstransfer zu aktuellen Themen der Energiewende
- Initiierung und Begleitung von Projekten
- Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
- Vermittlung zwischen Wissenschaft und Praxis durch Kommunikation des Forschungs- und Entwicklungsbedarfs
- Screenings zu Einsatzmöglichkeiten Erneuerbarer Energien für Kommunen

LandSchaftEnergie

Als Abteilung von C.A.R.M.E.N. e.V. ist „Energie vor Ort“ Teil des Expertennetzwerkes „LandSchaftEnergie“, das die Umsetzung der Energiewende im ländlichen Raum aktiv unterstützt.