



E I N L A D U N G

Invitation

21. Internationale Solarkonferenz Mecklenburg-Vorpommern

21. International solar conference Mecklenburg-West Pomerania

„Es sind schnelle und einschneidende Korrekturen der Energiepolitik erforderlich...“

Volker Quasching

„...ob nun die verschiedenen Arten der Nutzung von Sonnenenergie, der Bereich der Energieeffizienz oder auch andere nachhaltige Lösungen – hier im Solarzentrum in Wietow können sie sich ein umfassendes Bild machen, welche Möglichkeiten es gibt.“

Christian Pegel, Minister für Energie, Infrastruktur und Digitalisierung MV

2. Juli 2018, 9.30 – 18.00 Uhr



Programm 21. Internationale Solarkonferenz Mecklenburg-Vorpommern

2. Juli 2018

Program 21. International solar conference Mecklenburg-West Pomerania

09:30 **Begrüßung – Welcom**
Dr.-Ing. Brigitte Schmidt, Eurosolar-Regionalgruppe
Mecklenburg-Vorpommern

Grußworte

- Ministerium für Energie, Infrastruktur und Landesentwicklung des Landes Mecklenburg-Vorpommern
- Werner Roepert, BVMW e.V., Schwerin
- Akademie für Nachhaltige Entwicklung Mecklenburg-Vorpommern (ANE)
- Prof. Dr. Methling, Umweltminister a.D. des Landes Mecklenburg-Vorpommern

Auszeichnung im SolarSuperState Ranking · Award in the SolarSuperState ranking

Moderation/moderation:
Dr.-Ing. Brigitte Schmidt; Wolfgang Hein, SolarSuperState e.V.

- 10:00 **Kurzer Exkurs zur Lage** · Brief digression on the situation; Wolfgang Hein, SolarSuperState e.V.; Wien; Österreich
- 10:30 **10 Jahre PV-Förderung im Fürstentum Liechtenstein. Bilanz und Ausblick** · 10 years of PV funding in the Principality of Liechtenstein; Jürg Senn, Amt für Volkswirtschaft/Technologie/Innovation und Energie; Liechtensten
- 11:00 **Solar-Vergangenheit und Fotovoltaik-Prosumer-Perspektiven im bayrischen Dorf Wildpoldsried** · Solar past and photovoltaic prosumer perspectives in the Bavarian village of Wildpoldsried; Arno Zengerle, Wildpoldsried, Deutschland
- 11:30 **Meine persönliche Energiewende: Strom und Wärme 100% regenerativ, Mobilität teilweise** · My personal energy transition: electricity and heat 100% renewable, mobility partly; Dr.Christfried Lenz, BürgerEnergieAltmark eG, Salzwedel, Deutschland

Erneuerbare Wärme · Renewable heat

Moderation/moderation: Rudolf Borchert, LEE e.V. MV, Schwerin

- 12:00 **Wärmewende in Mecklenburg Vorpommern** · Energy transition in heat; Rudolf Borchert, LEE e. V., Schwerin, Deutschland
- 12:30 **Die Energieeffizienzkampagne der LEKA** · The Energy Efficiency Campaign of LEKA; Arne Rakel, LEKA GmbH, Stralsund, Deutschland

Mittagspause, Pressegespräch, Fototermin

- 14:00 **Kälte aus Wärme – Neue und innovative Absorptionskälteanlagen** · Cold from heat – New and innovative absorption refrigeration systems; Dipl.-Ing. Gregor Weidner, EAW Energieanlagenbau GmbH Westenfeld, Römhild, Deutschland

Bioenergie · Bioenergy

Moderation/moderation: Eberhard Oettel, FEE e.V. Berlin, BRM e.V., Erkner

- 14:30 **Ohne Bioenergie keine Energiewende und keine stabile Entwicklung regionaler Land- und Forstwirtschaft!** · Without bioenergy, no energy transition and no stable development of regional agriculture and forestry!; Eberhard Oettel, FEE e.V., Berlin, BRM e.V., Erkner, Deutschland

Internationale Berichte · International reports

Moderation/moderation: Dr.-Ing. Brigitte Schmidt, Eurosolarregionalgruppe MV

- 15:30 **Momentane Situation in Israel auf dem Gebiet der erneuerbaren Energien** · Current situation in Israel in the field of renewable energy; Prof. Samuel Appelbaum, Bengurion University, Israel

- 16:00 **Energiewende in Polen** · Energy transition in Poland; Dr ing Patrycja Rogalska, West Pomeranian Technological University Szczecin, Polen

- 16:30 **Neue strategische Pläne für den Ausbau der erneuerbaren Energien in der Ukraine** · New strategic plans for the development of renewable energy in Ukraine; Prof. Stepan Kudria, Oleksandr Pepelov, Institut für erneuerbare Energien bei NAS der Ukraine, Ukraine

Photovoltaik

Moderation: Dr.-Ing. Ditmar Schmidt, KIESCH, Triwalk

- 17:00 **Attraktive Geschäftsmodelle mit PV-Anlagen auf kommunalen Liegenschaften** · Attractive business models with PV systems on municipal buildings; Doz. Dr.-Ing. Ditmar Schmidt; SIMV e.V.; Triwalk, Deutschland
- 17:30 **Bauen mit Lehm und Stroh** · Build with clay and straw; Michael Weser, Birke Fehéri, Klaus Hirrich, FAL e.V., Dresden-Berlin-Wangelin, Ganzlin, Deutschland
- 18:00 **Projektvorstellung – Förderberatung zu Energie- und Klimaschutzprogrammen insbesondere des Bundes und der EU** · Project presentation – Support advice on energy and climate protection programs especially the federal and the EU; J. Kiel, LEEA, Neustrelitz, Deutschland

Rückmeldung zur 21. Internationalen Solarkonferenz Mecklenburg-Vorpommern, 2. Juli 2018

Registration for the 21. International solar conference Mecklenburg-West Pomerania, 2. Juli 2018

per Fax: **03841 333033** per E-Mail: **info@solarzentrum-mv.de** an das SolarZentrum Mecklenburg-Vorpommern

Ich nehme an der Konferenz teil mit (*I take part at the conference with*) _____ Personen/en (*person*).

Name / Firma (*name / company*)

Anschrift (*address*)

Tel./Fax

E-Mail

Ich werde die Werbemöglichkeit für mein Unternehmen im Solarzentrum MV nutzen durch: Poster Stand Exponat Werbe CD
Ausstellungsfläche Innen- und Außenbereich, Pauschalbetrag: Firmen 119,00 Euro inkl. MwSt – Vereine und Kommunen frei

Datum (*date*)

Unterschrift (*signature*)

Teilnahmegebühr: Es wird eine Gebühr von 70 Euro (inkl. Pausengetränke) erhoben – Mitglieder SIMV e.V. und FEE e.V. 50 Euro – Schüler und Auszubildende, Studenten 10 Euro. Die Bezahlung erfolgt an der Tageskasse. Übernachtung in begrenztem Umfang im Solarzentrum möglich – bitte rechtzeitig buchen (info@solarzentrum-mv.de).

Veranstaltungsort/Venue: Solarzentrum Mecklenburg-Vorpommern, 23966 Wietow, Haus 11
Anfahrt unter www.solarzentrum-mv.de

Parkmöglichkeiten ausreichend kostenfrei am Solarzentrum vorhanden

Veranstalter/Organizer: Solarinitiative MV e.V./Solarzentrum MV

Mitveranstalter/Coorganizer: Fördergesellschaft Erneuerbare Energien e.V. (FEE),
EuroSolarregionalgruppe MV, VIW e.V., Akademie für Nachhaltige Entwicklung Mecklenburg-Vorpommern (ANE)

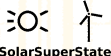
Begleitende Ausstellung/Exposition: Einrichtung am Montag, 2. Juli 2018, 7:00–8:30 Uhr
(DHL-Sendungen werden am 29. Juni 2018 von 8:00 bis 16:00 Uhr entgegengenommen)

Moderation/Moderation: Dr.-Ing. B. Schmidt, SIMV e.V., Triwalk

Schirmherrschaft/Patronage: Christian Pegel, Minister
für Energie, Infrastruktur und Digitalisierung des Landes Mecklenburg-Vorpommern



Unterstützer:



SolarZentrum Mecklenburg-Vorpommern – Dorf Mecklenburg | Ein Projekt der Solar Initiative Mecklenburg-Vorpommern e.V.
Wietow Nr. 11 · D-23972 Lübow | Tel.: +49(0)3841 33300 | Fax: +49(0)3841 333033 | info@solarzentrum-mv.de | www.solarzentrum-mv.de