

Cluster-Treff (Cluster Energietechnik Bayern Innovativ)

Langzeitbetrieb von PV-Anlagen

Dienstag, 17. Juli 2012 im Bauzentrum München

Der Aufbau von PV-Anlagen ging in den letzten Jahren in Riesenschritten voran. Das EEG garantiert die Vergütung des erzeugten Stroms für 20 Jahre und viele Hersteller geben Garantieverprechen für diesen Zeitraum oder darüber hinaus ab. Noch nie hat sich eine Branche mit vergleichbar innovativen Produkten bei geringer Felderfahrung derart festgelegt was die Lebensdauer- und Ertragsprognosen angeht. Zeit für eine Bestandsaufnahme. Mehr als ein Jahrzehnt Betriebserfahrung mit PV-Anlagen erlaubt einen Blick in die Zukunft. Im Bauzentrum München, bekannt für praxisnahe und unabhängige Beratung in Energiefragen, greift der Cluster-Treff wesentliche Aspekte beim Langzeitbetrieb von PV-Anlagen auf:

- Welche Mängel treten auf und kann ich mich davor schützen?
- Wie kann ich die Minderleistung meiner Anlage erkennen?
- Wer ist zu welchem Zeitpunkt haftbar?
- Welchen Wert haben die Garantieverprechen der Hersteller?
- Wie hoch sind die finanziellen Risiken und kann man diese absichern?

Renommierte Kenner der Branche geben Einblicke in ihre Erfahrung und ein unverfälschtes Bild aus erster Hand.

Der Cluster-Treff bietet eine hervorragende Gelegenheit für den **Dialog von Experten aus der PV- und Energiebranche** und führt Solarunternehmen, Anlagenbauer, Wechselrichterhersteller, Investoren und Dienstleister zusammen.

Teilnahmegebühr: (inkl. Dokumentation, Imbiss, Erfrischungsgetränke)

Wirtschaft: € 150,- zzgl. 19 % MwSt.

Hochschule/Behörde: € 75,- zzgl. 19 % MwSt.

Programm:

- ab 12:30 Registrierung der Teilnehmer im Bauzentrum München
- 13:00 – 13:15 **Begrüßung der Teilnehmer und Vorstellung des Bauzentrums**
Roland Gräbel, Bauzentrum München
- 13:15 – 13:30 **Vorstellung Cluster Energietechnik**
Dr. Robert Bartl, Manager Custer Energietechnik,
Bayern Innovativ GmbH, Nürnberg
- 13:30 – 14:15 **PV-Anlagen: Rechtslage im Schadensfall**
Dr. Ulrick Gollob, Gollob Rechtsanwälte, München
- 14:15 – 14:45 **Typische (Langzeit) Mängel aus Sachverständigensicht**
Christian Keilholz, Solar Sachverständiger, solarklima e. K., Waldkraiburg
- 14:45 – 15:15 **Garantiebedingungen zu Leistungs- und Produktgarantien für PV-Module:
AGB- und wettbewerbsrechtliche Grenzen**
Holger Schneidewindt, Referent für Energierecht,
Verbraucherzentrale NRW, Düsseldorf
- 15:15 – 15:45 Kaffeepause
- 15:45 – 16:15 **Möglichkeiten und Herausforderungen in der Anlagenüberwachung**
Martin Schneider, Geschäftsführer, meteocontrol GmbH, Augsburg
- 16:15 – 16:45 **Lang lebe die PV-Anlage – Bauvorschriften**
Dr. Anton Näbauer, Leiter Produktentwicklung, Gehrlicher Solar AG, Dornach
- 16:45 – 17:15 **Bewertung des Schadenspotenzials von PV Anlagen**
Astrid Günther, HDI-Gerling Industrie Versicherung AG, München
- ab 17:15 Get-together/Stehimbiss