

„EEG-Informationstag“

Veranstalter: VEWSaar e. V.
Termin: 13. September 2013
von 11:00 Uhr bis 17:00 Uhr

Ort: Stadtwerke Dillingen, Gesellschaftsraum (2. Etage), Feldstr. 40,
66763 Dillingen

Hintergrund:

Zum 01. Januar 2012 ist das EEG 2012 in Kraft getreten. Das Gesetz beinhaltet vorrangig für Neuanlagen aber auch teilweise für Altanlagen neue Regelungen. Die Änderungen betreffen sowohl die Pflichten der Anlagenbetreiber als auch die Abnahme- und Vergütungspflichten seitens der Netzbetreiber.

Darüber hinaus wurde das EEG 2012 durch das „PV-Änderungsgesetz 2012“ zum 01. April 2012 im Solar- und Biomassebereich wesentlich geändert. Der EEG-Informationstag konzentriert sich auf Netzanschluss und Netzausbau, Anforderungen an die Systemstabilität, Stand der Umsetzung im Saarland und geht auf die Vergütungsregelungen bei der Erzeugungstechnologie Photovoltaik ein. Dabei werden die aktuellen rechtlichen und praktischen Rahmenbedingungen für den Umgang mit Photovoltaikanlagen dargestellt.

Die Veranstaltung bietet Ihnen neben den Fachvorträgen ausreichend Raum für Fragen zu den einzelnen Themenkomplexen. Bringen Sie konkrete Anwendungsprobleme und strittige Fallbeispiele aus Ihrer Unternehmenspraxis mit und stellen Sie diese zur Diskussion.

Zielgruppe

Der Informationstag richtet sich an die Fach- und Führungskräfte aus den Bereichen Recht, Netztechnik und Netzwirtschaft.

Teilnehmerbeitrag:

Die Teilnahme ist für Mitarbeiter der Mitgliedsunternehmen des VEWSaar kostenfrei. Die Anmeldungen sind verbindlich und werden in der Reihenfolge des Eingangs berücksichtigt. Evtl. Absagenachricht ergeht.

Programm

11:00 Uhr Begrüßung

11:10 Uhr Vortrag Netzanschluss und Netzausbau

- Anschluss-, Abnahme-, Übertragungs- und Verteilungspflicht
- Technisch und wirtschaftlich günstigster Netzverknüpfungspunkt
- Gesamtwirtschaftliche Betrachtungsweise (u.a. BGH-Urteil vom 10.10.2012)
- Trennung zwischen Netzanschluss- und Netzausbaukosten
- Wirtschaftliche Zumutbarkeit des Netzausbaus
- Netzanschluss von EEG-Anlagen bis 30 kW
- Einspeisung in kundeneigene Netze („kaufmännisch bilanzielle Weitergabe“)
- Technische Anforderungen nach § 6 EEG und Umsetzung Einspeisemanagement
- Umgang mit Schadensersatzforderungen der Anlagenbetreiber
- Technische Anforderungen des Netzbetreibers an den Netzanschluss
- Anforderungen an die Messung von EEG-Anlagen

Constanze Hartmann, LL.M.
BDEW Berlin

12:30 Uhr Fragen und Diskussionen

12:45 Uhr Vortrag Anforderungen der Systemstabilitätsverordnung (SysStabV)

- Technische Umsetzungspflichten, Nachrüstfristen
- Mitteilungs- und Umsetzungspflichten der Anlagenbetreiber, Umgang mit Verstößen
- “Wunschinstallateur“-Option

Constanze Hartmann, LL.M.
BDEW Berlin

13:15 Uhr Vortrag Praxisprobleme und Sachstandsbericht bei der Umsetzung der SysStabV

Dipl.-Ing. Thomas Gebhardt
energis-Netzgesellschaft mbH, Saarbrücken

13:30 Uhr Fragen und Diskussion

13:40 Uhr Mittagessen

14:15 Uhr Vortrag Solarstrom Teil 1 („Gebäudeanlagen“)

- Definition der Anlage, der Leistung und des Inbetriebnahmezeitpunkts
- Vergütungsregelungen bei Gebäudeanlagen
- „PV-Marktintegrationsmodell“
- Zusammenfassung von Anlagen auf Gebäuden
- Abgrenzung von Gebäudeanlagen zu “SolarstadtIn”

Ass. jur. Christoph Weißenborn
BDEW Berlin

15:00 Uhr Fragen und Diskussion

15:10 Uhr Kaffeepause

15:30 Uhr Vortrag Solarstrom Teil 2 („Freiflächenanlagen“)

- Vergütungsregelungen bei Freiflächenanlagen
- Ersetzung von Solarstrommodulen
- Aktuelle Rechtsprechung

Ass. jur. Christoph Weißenborn
BDEW Berlin

16:50 Uhr Verabschiedung

17:00 Uhr Ende der Veranstaltung
