



Online-Seminar

Redispatch 2.0 – Ein Jahr danach und nun?

15. - 16. November 2022



Inhalt

Das Seminar gibt zu Beginn einen Überblick zum Thema Redispatch 2.0 und behandelt u.a. die Branchenlösung des BDEW, Bilanzierungs- und Abrechnungsmodelle und Connect+|RAIDA. Ein weiterer Fokus liegt auf Erfahrungsberichten aus dem Redispatch-Prozess von mehr als 10 Stadtwerken. Darüber hinaus werden die Themen Prognose und Betriebsplanung für Verteilnetze vertieft bevor abschließend ein Ausblick auf Redispatch X.0 gewagt wird.

Die Veranstaltung bietet eine Plattform für den fachlichen Austausch und das Networking und wird in Ko-operation von FGH e.V./Akademie mit SME/Quirinus Academy angeboten.

Zielsetzung

Die Teilnehmenden erhalten einen Überblick zum aktuellen Stand der ab 1. Oktober 2021 geltenden Redispatch-Anforderungen und Hinweise, wie sie diese in der Praxis umsetzen können. Ihre Fragen zum Thema können geklärt und wichtige Aspekte im kollegialen Austausch diskutiert werden.

Zielgruppe

Verteilnetzbetreiber, Einsatzverantwortliche (EIV), Betreiber (BTR)

Teilnahmegebühr

Gebühr bei Anmeldung bis	04.10.2022	Gebühr bei Anmeldung ab	05.10.2022
Mitglieder:	825 €	Mitglied:	900 €
Nichtmitglied:	990 €	Nichtmitglied:	1.080 €

Inkludiert sind die Seminarunterlagen und die Teilnahme am Online-Seminar. Bitte überweisen Sie die Teilnahmegebühr erst nach Erhalt der Rechnung auf das dort angegebene Konto.

Anmeldung

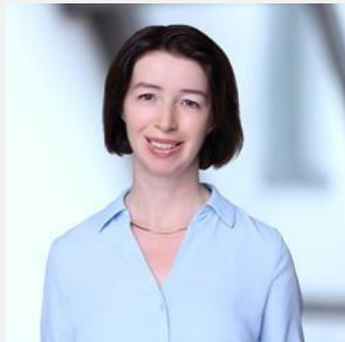
Bitte nutzen Sie die **Onlineanmeldung** unter www.fgh-ma.de

Veranstaltungsort



Ob aus dem Home-Office, dem Büro in Ihrer Firma oder einem beliebigen Ort weltweit - bei unseren Online-Veranstaltungen bestimmen Sie, von wo aus Sie teilnehmen möchten.

Kontakt und Information



Andrea Schröder
Leiterin der FGH Akademie
FGH e.V.
Voltastraße 19-21
68199 Mannheim
Telefon: +49 621 976807-18
E-Mail: andrea.schroeder@fgh-ma.de



Prof. Dr. Beate Braun
Leiterin der QUIRINUS Academy
SME Management GmbH
Am Schlehndorn 5-7
50189 Elsdorf
Telefon: +49 2271 5059-140
E-Mail: b.braun@sme-management.de

Programm

Dienstag, 15. November 2022

- 10:00 h Begrüßung, Vorstellungsrunde und Einstieg ins Thema
- 10:30 h **Impulsvortrag**
Dr. Stefan Röder, SME Management GmbH, Elsdorf/Heppendorf
- 10:45 h **Redispatch 2.0 – Bilanzierungs- und Abrechnungsmodelle**
(inhaltliche Änderung vorbehalten)
Mira Frei, BDEW Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V., Berlin
- 11:15 h Kaffeepause
- 11:30 h **Aktueller Status und Entwicklungen**
Frederik Obinger, TenneT TSO GmbH, Bayreuth
Status der Implementierung ▪ Testmöglichkeiten und Mitwirkung in der Einführungsphase ab Q3 2021
- 12:00 h Frage- und Diskussionsrunde
- 13:00 h Mittagspause
- 14:00 h **Praktische Erfahrungen am Beispiel von 10 Stadtwerken**
Hubertus Lemken, DEM GmbH, Elsdorf/Heppendorf
Erfahrungsberichte aus dem operativen Betrieb - Best Practice zur Durchführung von Redispatch 2.0 - Herausforderungen und Umgang damit
(ca. 15.30 h: 15 min Pause)
- 16:30 h Frage- und Diskussionsrunde
- 17:00 h Ende des ersten Seminartages

Mittwoch, 16. November 2022

- 9:00 h **Prognose für Verteilnetze**
N.N.
Kurzabriss Redispatch 2.0 /NABEG ▪ Konkrete Prognoseanforderungen für Redispatch 2.0 ▪ Allgemeine Prognosegrundlagen ▪ Prognoseverfahren für Verteilnetze ▪ Prognosen im Verteilnetz
(ca. 10.30 h Pause von 15 min)
- 11:30 h Frage- und Diskussionsrunde
- 12:00 h Mittagspause

13:00 h **Betriebsplanung für Verteilnetze – Von der gesetzlichen Anforderung auf dem Weg zum Redispatch-Prozess**

Pascal Pfeifer, FGH e.V., Aachen

Rechtlicher und regulatorischer Rahmen „Redispatch 2.0“ ▪ Aufgabenstellung und Umsetzungsoptionen für Verteilnetzbetreiber ▪ „Redispatch as a Service“: Serviceangebote für Verteilnetzbetreiber ▪ Modulares Betriebsplanungswerkzeug für Verteilnetzbetreiber (MoBeV) ▪ Stand der Umsetzung
(ca. 14.30 h Pause von 15 min)

15:00 h **Redispatch X.0 – ein Ausblick**

Mira Frei, BDEW Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V., Berlin

15:30 h Abschluss- und Feedbackrunde

16:00 h Ende des zweiten Tages

Seminarleiter und Referenten

Seminarleiter



Dr. Stefan Röder

Geschäftsführender Gesellschafter
SME Management GmbH, Elsdorf/Heppendorf

Referenten



Mira Frei

Fachgebietsleiterin regulatorische
und netzwirtschaftliche Anforder-
ungen an Stromerzeugungsanlagen

BDEW Bundesverband der Energie-
und Wasserwirtschaft e.V., Berlin



Frederik Obinger

Koordinator Team Connect+

TenneT TSO GmbH, Bayreuth



Hubertus Lemken

Geschäftsführer

DEM GmbH, Elsdorf/Heppendorf

N.N.

TBD

TBD



Tim Jansen

Projektmanager für das digitale
Verteilnetz

DEM GmbH, Elsdorf/Heppendorf



Pascal Pfeifer

Wissenschaftlicher Mitarbeiter

FGH e.V., Aachen