

Eine Veranstaltung des Projekts EVU-Benchmarking

EVU-Apéro

«Netzoptimierung und Netzflexibilität»

Dienstag, 12. November 2024, 14.00 bis 17.30 Uhr, anschliessend Apéro
CKW AG, Rathausen 1, 6032 Emmen



CKW.

 energieschweiz



Einladung zum EVU-Apéro «Netzoptimierung und Netzflexibilität»

Sehr geehrte Damen und Herren

Moderne Stromnetze sind ein unverzichtbares Element für den Ausbau erneuerbarer Energiequellen und die Elektrifizierung des Energiesektors – ohne leistungsfähige Netze gelingt die Energiewende nicht! Diese politisch gewollten Entwicklungen stellen Netzbetreiber jedoch vor grosse Herausforderungen. Gleichzeitig bieten technologische Fortschritte, Digitalisierung und neue Regulierungen Chancen, erfordern aber ebenfalls Anpassungen und einen guten Überblick.

In diesem Zusammenhang laden wir Sie herzlich zum nächsten EVU-Apéro «Netzoptimierung und Netzflexibilität» ein.

Stromversorger aus verschiedenen Regionen stellen innovative Ansätze vor, mit denen sie die aktuellen Herausforderungen im Bereich Netzoptimierung aktiv angehen. Sie berichten von ihren Strategien und Erfahrungen aus konkreten Projekten und stehen für Ihre Fragen zur Verfügung. Ergänzend geht der Verein Smart Grid Schweiz der Frage nach, was Netzoptimierung bedeutet und was die Voraussetzung ist, damit Flexibilitäten wie zum Beispiel Einspeiselimitierung von PV, netzdienlich sind. Zudem informiert das BFE über die regulatorischen Rahmenbedingungen sowie anstehende Anpassungen auf Gesetzes- und Verordnungsebene.

Nutzen Sie die Fachinputs sowie den Austausch mit Fachkollegen und Fachkolleginnen, um neue Impulse für Ihre Arbeit zu gewinnen.

Wir freuen uns, Sie am 12. November 2024 bei der CKW in Emmen begrüßen zu dürfen. Bitte bestätigen Sie Ihre Teilnahme bis spätestens 5. November 2024 über den Link auf der letzten Seite.



CKW
Thomas Reithofer
Leiter Geschäftsbereich Netze



Brandes Energie AG
Domenica Bucher
Co-Projektleitung EVU-Benchmarking



Programm

- 13.45 Uhr** **Registration und Kaffee**
- 14.15 Uhr** **Begrüssung**
Thomas Reithofer, CKW und Domenica Bucher, Brandes Energie
- 14.25 Uhr** **Netzoptimierung und marktbasierete Anreizmodelle (DE)**
Thomas Reithofer, Leiter Geschäftsbereich Netze, CKW
- 14.50 Uhr** **Garantieren Flexibilitäten eine sichere Stromversorgung?
Über Netz- und andere Dienlichkeiten (DE)**
Andreas Beer, Geschäftsführer Verein Smart Grid Schweiz VSGS
- 15.15 Uhr** **Von Smart-Meter-Daten zu V2X: AEMs Erfahrungsbericht zur
Netzoptimierung (IT)**
Daniele Farrace, Chief Innovation Officer, AEM SA
- 15.40 Uhr** **Kaffeepause**
- 16.10 Uhr** **Regulatorische Rahmenbedingungen und nationale Förder-
programme für Smart Grids (DE)**
Denis Peytregnet, Fachspezialist Netze, BFE
- 16.35 Uhr** **Kein EW ist zu klein – Handlungsmöglichkeiten für EW in der
Grösse von Herrliberg (DE)**
Thomas Dinkel, Gemeinderat Tiefbau und Infrastruktur
- 17.00 Uhr** **Entlastung im Stromnetz durch innovative Tarife – ein
Erfahrungsbericht (DE)**
Gabriel Chavanne, Head Smart Solutions, Swisspower AG
- 17.25 Uhr** **Schlusswort**
- 17.30 bis** **Apéro**
- 18.30 Uhr** Offeriert von der CKW und dem Projekt EVU-Benchmarking

Die Referate werden simultan übersetzt (Deutsch – Italienisch).

Weitere Informationen



Datum und Zeit

Dienstag, 12. November 2024
14.00 bis ca. 18.30 Uhr



Anmeldung bis

5. November 2024 [hier](#)



Ort

CKW AG
Rathausen 1
6032 Emmen



Kosten

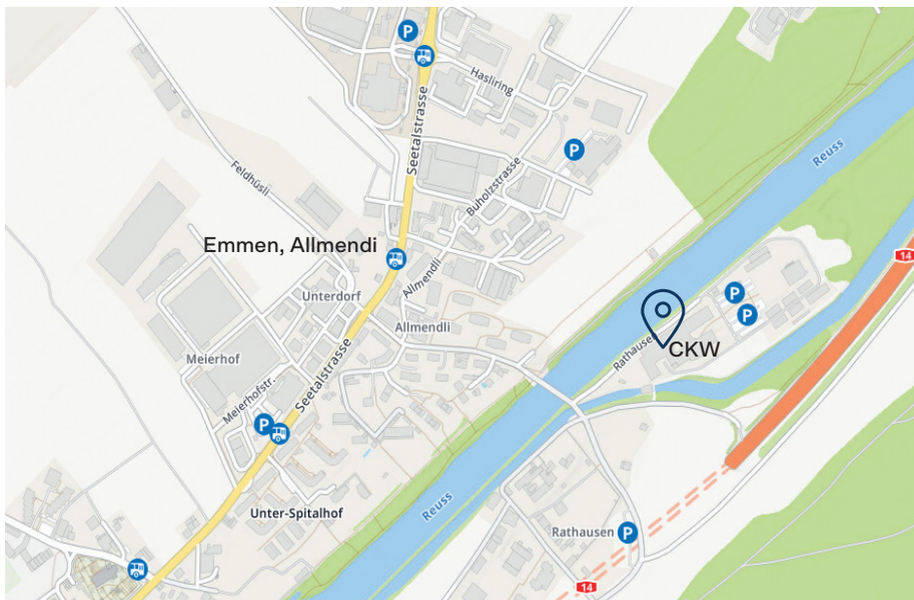
Der Anlass ist kostenlos.

Anreise

- ÖV: Bus 41 oder 44 bis «Emmen, Allmendi», dann 9 Minuten Fussweg.
- Shuttle: Zwischen dem Hauptbahnhof Luzern und dem Anlassort wird ein Shuttle organisiert. Bitte Interesse bei Anmeldung oder per Mail angeben.
- Auto: Es sind Parkplätze vorhanden.

Organisation

Domenica Bucher
Brandes Energie AG
Molkenstrasse 21
8004 Zürich
T 044 213 10 20
[Mail an Domenica Bucher](#)



naturemade

energieneutral

Diese Veranstaltung wird
energieneutral durchgeführt.