

Hinweis:

Bitte dieses Formular im Originalformat (*.xlsx) speichern, umbenennen und übersenden.

GBK

Festlegungsentwurf Datenerhebung Netzleistungsfähigkeit | Geschäftszeichen: GBK-26-02-1#1

Festlegung der Datenerhebung zur Weiterentwicklung der Qualitätsregulierung hinsichtlich der Netzleistungsfähigkeit im Strombereich

Formblatt für die Übermittlung von Stellungnahmen

Unternehmen / Verband / Behörde / Sonstige: (Pflichtfeld)

Intelligent Energy SystemServices GmbH

Marktrolle: Sonstiges

Kontaktdaten*:

Nachname:

Vorname:

Kürzel:

E-Mail:

Telefon:

* Kontaktdaten werden bei Veröffentlichung der Konsultationsbeiträge **nicht** mitveröffentlicht.
Sie dienen ausschließlich eventueller Rückfragen durch die Große Beschlusskammer.

Weiter auf dem nächsten Tabellenblatt >>

Bitte dieses Formular im Originalformat (*.xlsx) **speichern, umbenennen und übersenden**. Sofern nicht der komplette Text dargestellt werden kann, verwenden Sie bitte die nächste Zeile für Ihre Eingabe.

Stellungnahme: Festlegungsentwurf Datenerhebung Netzleistungsfähigkeit | Geschäftszeichen: GBK-26-02-1#1

Nr.	Tenorziffer (Pflichtfeld)	Bezug	!	Weitere Auswahl (oi)	Thema (optional)	Stellungnahme
1	Abschnitt 8 „Datenmanagement und Analyse“ des Erhebungsbogens (Kapitel II.7.7 der Festlegung)	Nur Strom	-		Art der Berechnung des Netzzustands wäre eine sinnvolle Erweiterung	Die Art der Berechnung kann gute Aufschlüsse über die Qualität der Berechnung und zukünftige Aktualität der Berechnungsweise geben. Netzmodelle können z.B. als "State Estimation", "N-1 Ausfallrechnung" oder "dynamische RMS-Rechnung" unterschiedliche Ergebnisqualität liefern. Dies kann auch für eventuelle, zukünftige Verbund-Netzmodelle Rückschlüsse auf einen geeigneten Standard liefern.
2	Abschnitt 8 „Datenmanagement und Analyse“ des Erhebungsbogens (Kapitel II.7.7 der Festlegung)	Nur Strom	-		Angabe zur Anzahl der Mess- und Sätzwerte wäre eine sinnvolle Erweiterung	Viele Schätzungen und wenig Messungen können zu einer schlechteren Qualität der Ergebnisse der Netzzustandsanalyse führen. Auch Schätzungen zu Stufenstellern (z.B. Transformatoren oder Drosseln) können die Ergebnisqualität verschlechtern.
3	Abschnitt 8 „Datenmanagement und Analyse“ des Erhebungsbogens (Kapitel II.7.7 der Festlegung)	Nur Strom	-		Smart Meter Datennutzung	Werden die Daten vom Smart Metern ausgewertet? Für welchen Zweck werden diese Daten genutzt (z.B. Netzauslastung, etc.). Hintergrund: Fragen von VNBs für was sie die Smart Meter Daten verwenden können.
4	Abschnitt 6 „Smart Grids“ des Erhebungsbogens (Kapitel II.7.5 der Festlegung)	Nur Strom	-		Nutzung/Funktion der Speicher	Welche Funktionen erfüllen die angegebenen Speicher? Regelenergie/Netzbooster/etc. Dadurch können Rückschlüsse auf die Attraktivität (Kosten/Nutzen) gezogen werden.
5	Abschnitt 7 „Digitale Prozesse und Systeme“ des Erhebungsbogens (Kapitel II.7.6 der Festlegung)	Nur Strom	-		Dezentrale Speicher	Sind die angegebenen Speicher dezentral aufgebaut? Wie wird die Funktion und der Betrieb koordiniert/optimiert, z.B. durch Messungen / Schätzungen?
6	Abschnitt 8 „Datenmanagement und Analyse“ des Erhebungsbogens (Kapitel II.7.7 der Festlegung)	Nur Strom	-		Nutzung der Netzzustandsmodelle	Werden die Netzzustandsmodelle für Systemführungsaufgaben (z.B. Engpassmanagement) oder Betriebsplanungsaufgaben (z.B. Energiespeicher-Nutzungsplanung) verwendet?
7	Abschnitt 7 „Digitale Prozesse und Systeme“ des Erhebungsbogens (Kapitel II.7.6 der Festlegung)	Strom und Gas	-		Netz-/ Hausanschluss	Gibt es eine digitalisierte und/ oder automatisierte Kundenschnittstelle? Welche Systeme sind bereits mit der digitalisierten und/ oder automatisierten Kundenschnittstelle integriert? (z.B. CRM/ CXM, Billing, ERP, etc.)?
8	Abschnitt 6 „Smart Grids“ des Erhebungsbogens (Kapitel II.7.5 der Festlegung)	Nur Strom	-		Bidirektionales Laden	Werden aktuell konkrete Messkonzepte für bidirektionales Laden von Elektrofahrzeugen entwickelt oder sogar in der Netzregion erprobt? Gibt es bereits Anfragen zu bidirektionalen Laden innerhalb des Verteilnetzes?
9	Abschnitt 6 „Smart Grids“ des Erhebungsbogens (Kapitel II.7.5 der Festlegung)	Nur Strom	-		Aggregatoren	Wird aktuell schon mit Aggregatoren (Flexibilitätsvermarkter) zusammengearbeitet / Gab es bereits erste Anfragen von Aggregatoren hinsichtlich dezentralen kleinteiligen Assets
10	Abschnitt 7 „Digitale Prozesse und Systeme“ des Erhebungsbogens (Kapitel II.7.6 der Festlegung)	Nur Strom	-		dynamische Netzentgelte	Wie weit wurde die Option zur Einführung von dynamischen Netzentgelte bisher besprochen ? Gibt es eine konkrete Haltung zu dynamischen Netzentgelte
11	Abschnitt Abschnitt 9 „Kundenmanagement“ des Erhebungsbogens (Kapitel II.7.8 der Festlegung)	Nur Strom	-		Große Mieterstromkonzepte	Würden in ihrem Netzgebiet große Mieterstromkonzepte umgesetzt (> 100kwp PV-Anschluss)?
12	Abschnitt Abschnitt 9 „Kundenmanagement“ des Erhebungsbogens (Kapitel II.7.8 der Festlegung)	Nur Strom	-		Große Mieterstromkonzepte	Unterstützen Sie in Ihrem Netzgebiet Mioeterstromkonzepte mit Mess- und Abrechnungskonzepten sowie rechtlicher Beratung (> 100kwp PV-Anschluss)?