

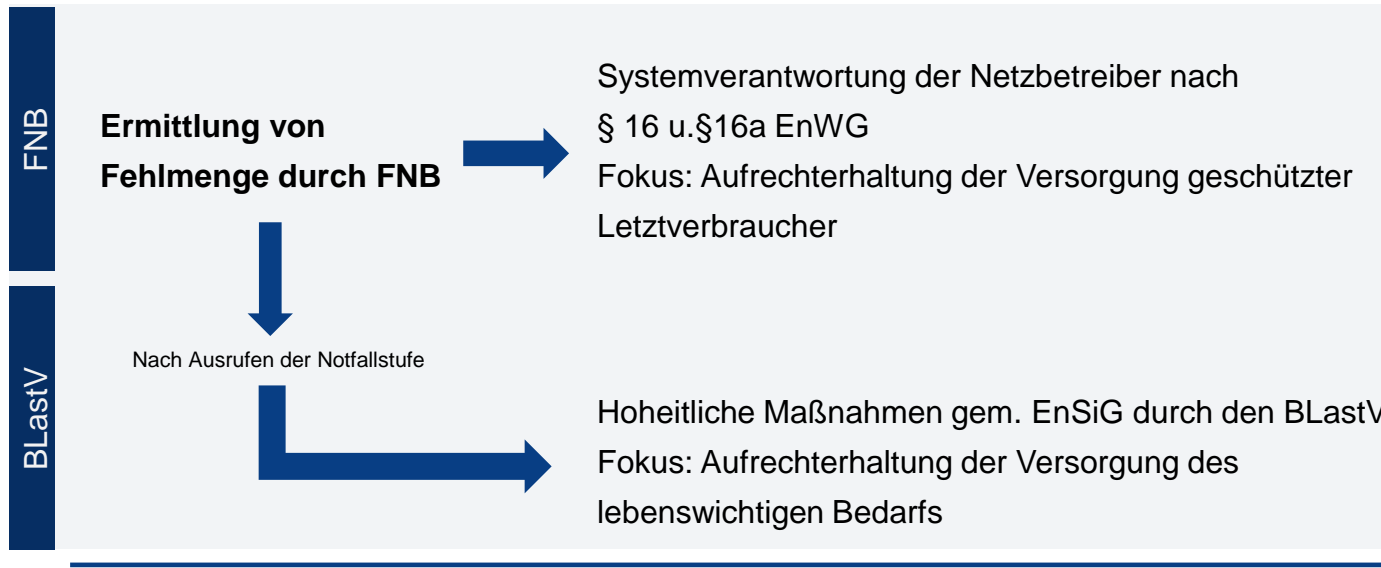


Ratierliche Allgemeinverfügung **Abwicklung des Prozesses bei Thyssengas**

- Notfallstufe und das Verfügungskonzept des BLastV
- Abwicklung des Prozesses bei Thyssengas
- Einführung Datenportal

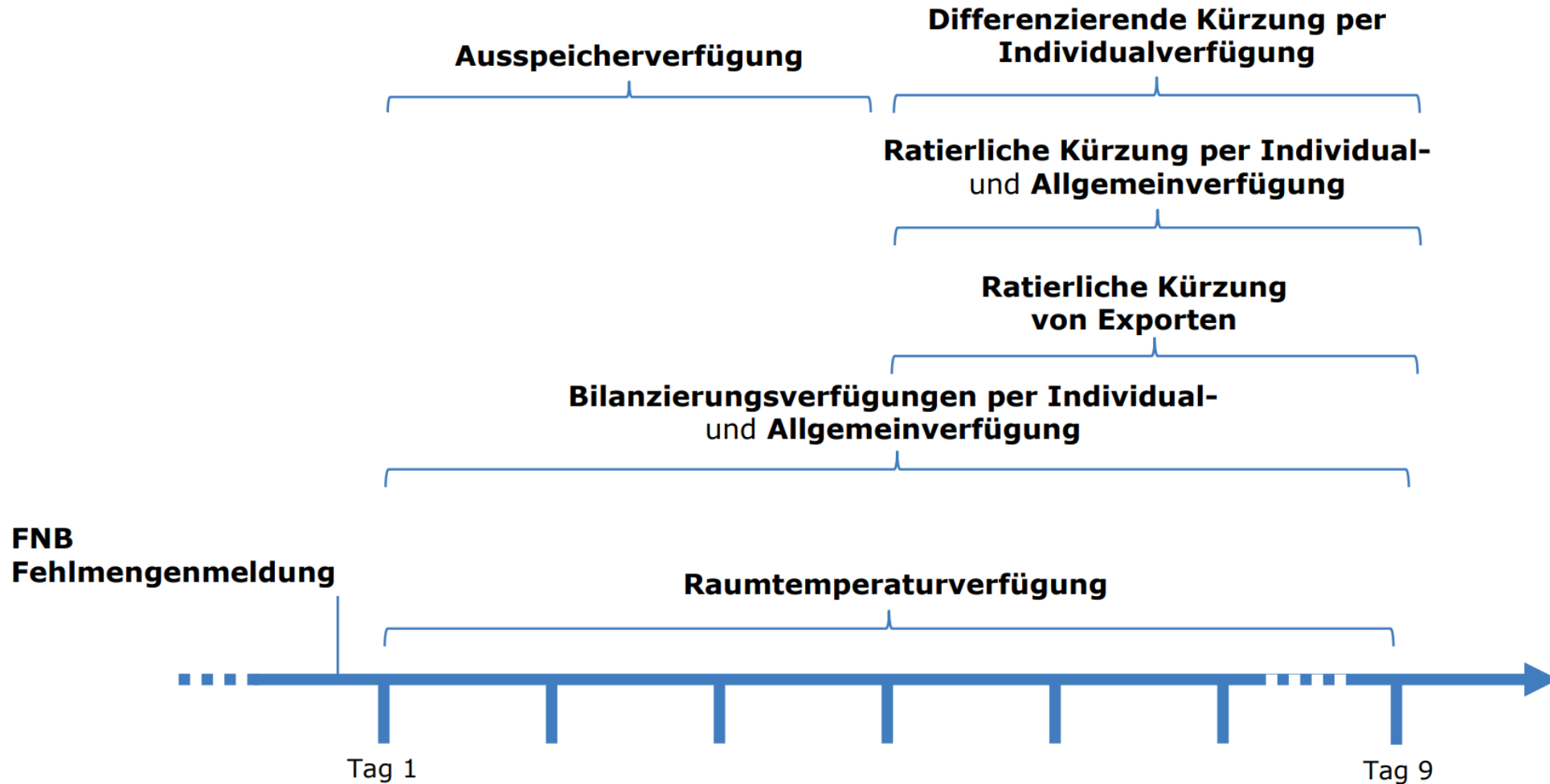
A circular graphic on the left side of the slide. The top half shows a close-up of a white wind turbine with orange-tipped blades against a blue sky. The bottom half shows a field of solar panels with yellow cables running across them.

Notfallstufe und das Verfügungskonzept des BLastV



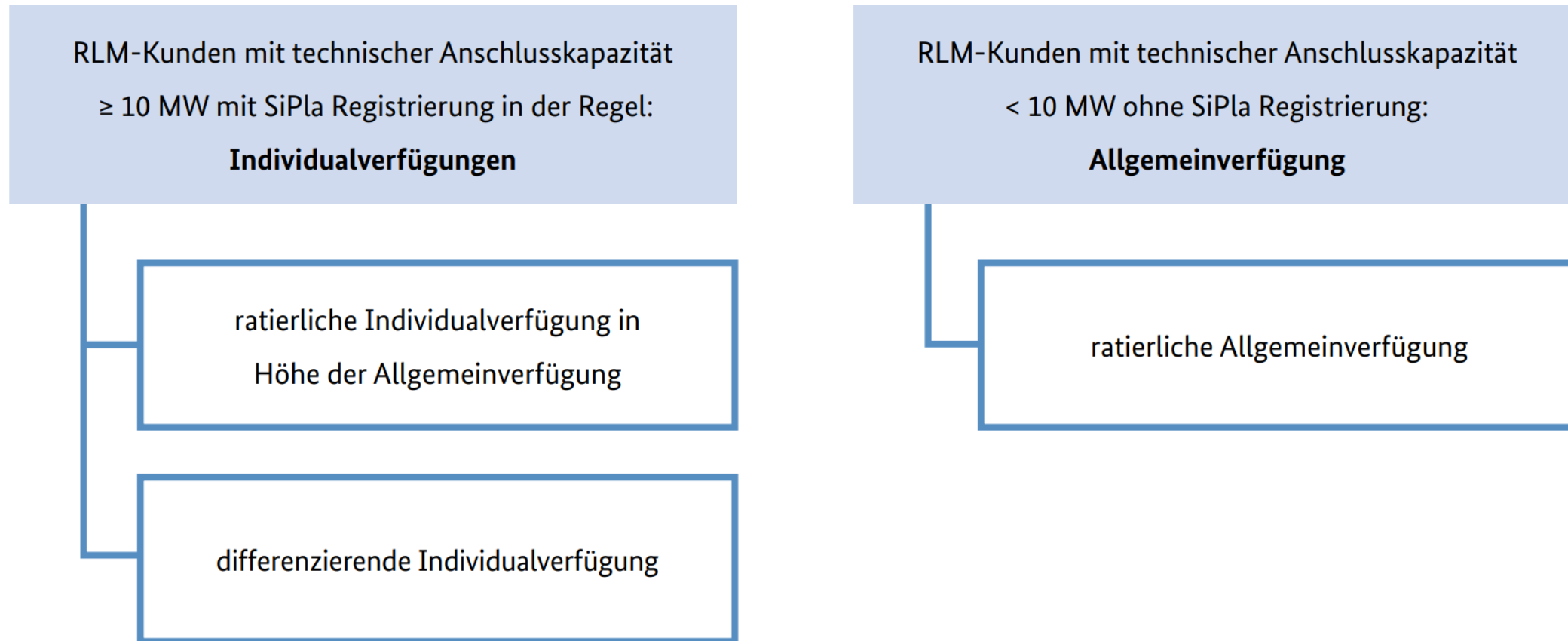
- Ziel: Keine gleichzeitigen hoheitlichen Maßnahmen und Maßnahmen nach EnWG 16.2 (Systemverantwortung); aber, z.B. bei lokalen Engpässen könnte es trotzdem zum gleichzeitigen Einsatz der Maßnahmen kommen

- Ausrufung der Notfallstufe gem. Notfallplan Gas durch die Bundesregierung
- Der BLastV hat bei einer Gasmangellage den lebenswichtigen Bedarf an Gas zu decken (vgl. § 1 EnSiG sowie § 1 GasSV)
- Aufgabe BLastV, Beschaffung der Gasmengen bzw. Steuerung des Gasverbrauches
- FNB ermitteln Fehlmengen und „Engpasszonen“
- BLastV kann auf dieser Basis eine Prognose für die folgenden Tage erstellen
- BLastV kann für seine Entscheidung verschiedene Maßnahmen abwägen
- Entscheidungen werden als Verfügungen erlassen



- Frühzeitiges und vorausschauendes Handeln
- Verfügungen zur Gasverbrauchsreduktion sollen möglichst mit einem zeitlichen Vorlauf von 72 Stunden erlassen werden
- Als Option, Überbrückung der Vorlaufzeit von 72 Stunden durch Ausspeicherverfügungen
- Ratierliche Kürzung durch Allgemeinverfügung
 - Allgemeinverfügungen werden in geeigneter Form öffentlich bekannt gemacht (insb. Website des Bundeslastverteilers, Veröffentlichung in Medien).
 - RLM-Kunden < 10 MW technische Anschlusskapazität, die nicht auf der SiPla registriert sind
 - RLM-Kunden, die auf der SiPla registriert sind, soweit sie für diesen Zeitraum keine Individualverfügungen erhalten haben

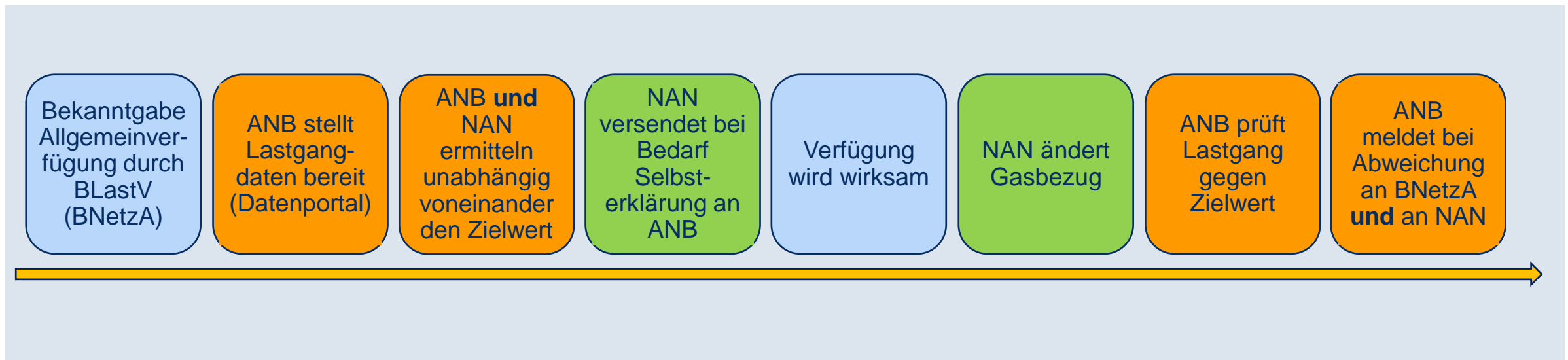
Kürzungen von Letztverbrauchern Allgemein- und Individualverfügungen



Quelle : BNetzA Bundeslastverteilung in der Praxis

A circular graphic on the left side of the slide. The top half shows a close-up of a white wind turbine with orange-tipped blades against a blue sky. The bottom half shows a field of solar panels with orange pipes running across them.

Abwicklung des Prozesses bei Thyssengas



BLastV: Bundeslastverteiler (BNetzA)

ANB: Ausspeisenetzbetreiber (Thyssengas)

NAN: Netzanschlussnehmer (Netzanschlusskunde)

- **Initiale Wertermittlung**

- Je MaLo-ID werden zum Gültigkeitsbeginn der Allgemeinverfügung (t) ...
 - ✓ der **Ausgangswert** der Reduktion für WT/WE basierend auf den Allokationswerten für t-2 bis t-8 und
 - ✓ der **Zielwert** der Reduktion für WT/WE basierend auf der prozentualen Reduktionsvorgabe ermittelt
 - ✓ sofern eine Selbsterklärung für eine MaLo-ID für WT/WE vorliegt: Übernahme dieser Werte als Zielwerte für WT/WE
(Berechnungssystematik des Ausgangs- und Zielwerts WT/WE gemäß Vorgaben der BNetzA)

- **Rollierende Abweichungsprüfung**

- Je MaLo-ID wird täglich (ab t+3) überprüft, ob der jeweilige Zielwert der Reduktion für WT/WE eingehalten wird
 - ✓ Angaben aus Selbsterklärung und Aussprache systemrelevantes Gaskraftwerk werden berücksichtigt
(Selbsterklärung kann jederzeit vom Netzanschlusskunden aktualisiert werden; neue Zielwerte werden übernommen)
 - ✓ Werktägliche Meldung von nicht erfolgten Verbrauchsreduktionen an BNetzA bei Abweichung des gemessenen Verbrauchs (Allokationswert) von berechnetem Verbrauch (Zielwert)
 - ✓ Sofern Meldung an BNetzA erfolgt, parallele Information per E-Mail an Netzanschlusskunden
(Standardisierte E-Mail, Absender: Netzpartner@thyssengas.com)

- **Netzanschlusskunde** >> Thyssengas: Selbsterklärung an Selbsterklaerung@thyssengas.com
 - ✓ Thyssengas prüft korrekte Zuordnung von MaLo-ID zu Vertragspartner, aber nicht Inhalt der Selbsterklärung
 - ✓ MaLo-ID finden Sie im NAV, auf Ihrer Gasrechnung und im Thyssengas-Infoassistenten: [Infoassistent \(thyssengas.com\)](http://thyssengas.com)
 - ✓ Selbsterklärung mittels Excel-Formular (Anlage 3 zur Allgemeinverfügung): [Bundesnetzagentur - Krisenvorbereitung](#)
 - ✓ Netzanschlusskunde kann die Selbsterklärung jederzeit aktualisieren

- **Thyssengas** >> BNetzA: Meldung der MaLo-ID bei Überschreitung des Zielwerts (WT/WE)
 - ✓ Überschreitungsmeldung (Anlage 4a zur Allgemeinverfügung): [Bundesnetzagentur - Krisenvorbereitung](#)

- **Thyssengas** >> Netzanschlusskunde: Information bei Überschreitung des Zielwerts (WT/WE)
 - ✓ E-Mail an Vertragspartner (Anlage 4 zum Netzanschlussvertrag)

- **Thyssengas** >> Netzanschlusskunde: Allokationsdaten je MaLo-ID
 - ✓ täglicher Download des Netzanschlusskunden aus dem Thyssengas-Datenportal

MaLo-ID: Marktlokations-Identifikation

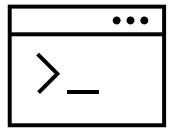
NAV: Netzanschlussvertrag

WT: Wochentag

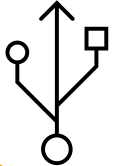
WE: Wochenendtag

A circular graphic on the left side of the slide. The top half shows a close-up of a white wind turbine with orange-tipped blades against a blue sky. The bottom half shows a field of solar panels with yellow cables running across them.

Einführung Datenportal



Vorstellung des Datenportals



Vorstellung einzelner Dashboards



Registrierungsprozess

Motivation

- Transparenz gegenüber Kunden und Marktpartnern
- Reduzierung von individuellen Anfragen und Datenlieferungen
- Homogene Bereitstellung von Daten aus mehreren Systemen

Informationen zu Ihrem Anschluss

- Zeitreihen
- Stammdaten
- Download-Funktion der Daten



Willkommen

Zeitreihenexplorer

Dokumentenexplorer

Rechnungen

Abonnementexplorer

Benutzerprofil

Herzlich Willkommen im Datenportal der Thyssengas GmbH!

In unserem Datenportal können Sie Daten zu Ihren Verträgen einsehen. Dabei handelt es sich insbesondere um

- Ihre Kundenstammdaten sowie Stammdaten,
- verschiedene Zeitreihen sowie
- abrechnungsrelevante Dokumente.

Die angezeigten Daten können Sie sich bei Bedarf zur weiteren Verwendung herunterladen. Bitte beachten Sie, dass es sich bei den Daten um unverbindliche Werte und Informationen handelt.

In der Rolle **Netzbetreiber** beachten Sie bitte, dass Sie die Brennwerte für die Energiemengenermittlung an den Netzkopplungspunkten verwenden, die Ihnen von Thyssengas elektronisch gemäß der Kooperationsvereinbarung Gas im MSCONS-Format zur Verfügung gestellt werden.

Bei Fragen zur Bedienung wenden Sie sich bitte an datenportal@thyssengas.com. Sollten Sie Fragen zu den dargestellten Informationen haben, wenden Sie sich bitte an Ihre bekannten Ansprechpartner bei Thyssengas.

Wichtige Informationen:

20.06.2023: Ab dem 22.06.2023 gibt es Änderungen bei der Darstellung der Spalten "Beginn Datenzeitraum" und "Ende Datenzeitraum" von EXCEL Exporten.

Anzeige alt: 2023-0501T06:00:00+02:00

Anzeige neu: 01.05.2023/06

07.02.2023: Das tägliche ABO wurde von 11:00 Uhr auf 08:00 Uhr umgestellt.

Darstellung von Zeitreihen als Tabelle und/oder Grafik

- Lastgänge berechnete Größen, Basisgrößen und Allokationszeitreihen
- Gasbeschaffenheiten
- Registrierte Zählerstände
- Freie Zeitreihenauswahl (Größen einzeln selektierbar)

Darstellung von Stammdaten

- Stammdaten buchbarer Punkt (MaLo)
- Stammdaten Zählpunkt (MeLo)

Download von Tabellen (CSV, Excel, GAS-XML) Ad hoc und zyklisch

Marktrolle **Max Mustermann GmbH** Datenzeitraum **Monat** **10/2023**

Filter

Ad-hoc-Export ...

- Abo-Übersicht
- ORT - Straße H-Gas [10088999999]
 - Allokationszeitreihen
 - Allokationszeitreihen
 - Max Mustermann GmbH - MS1 [DE700096123450000000000100400815]**
 - Max Mustermann GmbH - MS1 [DE700096123450000000000100400815]**
 - Lastgänge berechnete Größen
 - Lastgänge berechnete Größen
 - Lastgänge Basisgrößen
 - Lastgänge Basisgrößen
 - Gasbeschaffenheit (Monat)
 - Gesamtwerte (Monat)
 - Freie Zeitreihenauswahl
 - Freie Zeitreihenauswahl
 - registrierte Zählerstände Basisgrößen
 - Zählerstände
 - Max Mustermann GmbH - MS2 [DE700096123450000000000100400816]

Stunde Von* **01.10.2023/06** bis* **01.11.2023/06** Statu

Mengentypenauswahl

Datum	E (kWh)	St.	V_n (m³)	St.	E_v (kWh)	St.
01.10.2023/06	99,208	W	8,617	W	99,949	W
01.10.2023/07	64,715	W	5,621	W	65,198	W
01.10.2023/08	86,221	W	7,489	W	86,865	W
01.10.2023/09	47,422	W	4,119	W	47,776	W
01.10.2023/10	21,518	W	1,869	W	21,679	W
01.10.2023/11	86,117	W	7,480	W	86,761	W
01.10.2023/12	25,801	W	2,241	W	25,993	W
01.10.2023/13	77,367	W	6,720	W	77,945	W
01.10.2023/14	30,003	W	2,606	W	30,227	W
01.10.2023/15	72,659	W	6,311	W	73,201	W
01.10.2023/16	0,000	W	0,000	W	0,000	W
01.10.2023/17	38,166	W	3,315	W	38,451	W
01.10.2023/18	51,003	W	4,430	W	51,384	W

Stunde ▼ Von* 01.01.2023/06 📅 bis* 01.10.2023/06 📅 Status 🔄

Mengentypenauswahl ▼

Datum	E (kWh)	St.	V_n (m³)	St.	E_v (kWh)	St.	Z	St.	Zu	St.
01.01.2023/06	26.745,219	W	2.313,000	W	26.696,646	W	3,8638	W	1,0000	
01.01.2023/07	26.375,203	W	2.281,000	W	26.327,302	W	3,8659	W	1,0000	
01.01.2023/08	26.560,211	W	2.297,000	W	26.511,974	W	3,8670	W	1,0000	
01.01.2023/09	26.618,026	W	2.302,000	W	26.569,684	W	3,8670	W	1,0000	
01.01.2023/10	26.583,337	W	2.299,000	W	26.53					
01.01.2023/11	26.178,632	W	2.264,000	W	26.13					
01.01.2023/12	26.606,463	W	2.301,000	W	26.55					
01.01.2023/13	26.594,900	W	2.300,000	W	26.54					
01.01.2023/14	26.409,892	W	2.284,000	W	26.36					
01.01.2023/15	25.982,061	W	2.247,000	W	25.93					
01.01.2023/16	26.051,439	W	2.253,000	W	26.00					
01.01.2023/17	26.421,455	W	2.285,000	W	26.37					
01.01.2023/18	26.941,790	W	2.330,000	W	26.89					
01.01.2023/19	27.323,369	W	2.363,000	W	27.27					
01.01.2023/20	27.392,747	W	2.369,000	W	27.34					
01.01.2023/21	27.427,436	W	2.372,000	W	27.37					
01.01.2023/22	27.415,873	W	2.371,000	W	27.36					
01.01.2023/23	27.404,310	W	2.370,000	W	27.35					

Anzahl 6.551 ⏪ ⏩ Seite 1 von 66 🔄

Abo (inaktiv)

Name* Berechnete Größen

Zusätzliche Empfänger
Martina.Mustermann@Xyz.de + -

Turnus täglich monatlich wenn fertig

Format* Excel ▼ Inklusive Status

Letzte Änderung

Löschen Speichern

Export ▼

- Excel
- CSV
- GAS-XML

Datengrundlage für Allgemeinverfügung

- Allokationszeitreihen (Zeitreihentyp Tag)

Marktrolle: Max Mustermann GmbH Datenzeitraum: Monat 11/2023

Filter:

Ad-hoc-Export ...

Abo-Übersicht

- ORT - Straße H-Gas [1008899999]
 - Allokationszeitreihen
 - Allokationszeitreihen
- Max Mustermann GmbH - MS1 [DE7000961234500000000000100400815]
- Max Mustermann GmbH - MS2 [DE7000961234500000000000100400816]

Stunde Von* 01.11.2023/06 bis* 01.12.2023/06 Status

Mengentypenauswahl

Tag	Zeitreihentyp	Summe/Mittelwert	06-07	St.	07-08	St.	08-09
01.11.2023	Allokation Tag	653.921,396	27.761,976	M	28.061,358	M	27.498,6
02.11.2023	Allokation Tag	643.149,136	26.914,413	M	26.879,567	M	26.748,62
03.11.2023	Allokation Tag	651.785,071	27.459,895	M	27.492,078	M	27.509,67
04.11.2023	Allokation Tag	656.870,820	27.452,161	M	27.744,39	M	27.571,40
05.11.2023	Allokation Tag	636.695,307	27.593,21	M	27.556,828	M	27.542,37
06.11.2023	Allokation Tag	635.304,468	26.656,6	M	24.999,171	M	24.995,04
07.11.2023	Allokation Tag	78.012,408	26.574,02	M	26.620,928	M	24.817,4
08.11.2023	Allokation Tag	0,000					

■ <https://thyssengas.com/de/netzauskunft/datenportal.html>


Thyssengas Datenportal

Als kostenlosen Service für unsere Vertragspartner bieten wir den Zugriff auf ein Datenportal an.

In diesem Datenportal haben unsere Vertragspartner die Möglichkeit, Daten zu bestehenden Verträgen einzusehen und herunterzuladen (z. B. Wertegänge inklusive Status, Rechnungen, etc.).

Wir stellen das Datenportal registrierten Anwendern zur Verfügung. Wenn Sie an einer Nutzung interessiert sind, müssen Sie sich einmalig [registrieren](#) und den [Nutzungsbedingungen](#) zustimmen. Anschließend erhalten Sie Ihre persönlichen Zugangsdaten zur Anmeldung im Datenportal.

 [Registrierungsformular Datenportal](#)

 [Nutzungsbedingungen Datenportal](#)

Sie besitzen schon einen Zugang zum neuen Datenportal?

[Zum Datenportal](#)

BNetzA Krisenvorbereitung
[Bundesnetzagentur – Krisenvorbereitung](#)

Bundeslastverteilung in der Praxis
[Lastverteilung.pdf \(bundesnetzagentur.de\)](#)

Prozessschaubild:
[\(https://www.bundesnetzagentur.de/DE/Gasversorgung/Krisenvorbereitung/Download/ProzessschaubildNotfallstufe.pdf?__blob=publicationFile&v=2 - \(bundesnetzagentur.de\)\)](https://www.bundesnetzagentur.de/DE/Gasversorgung/Krisenvorbereitung/Download/ProzessschaubildNotfallstufe.pdf?__blob=publicationFile&v=2 - (bundesnetzagentur.de))

BNetzA Entwurf Allgemeinverfügung
[RatierlAllgVfg.pdf \(bundesnetzagentur.de\)](#)

Q&A zur ratierlichen Allgemeinverfügung
[RatierlAllgVfg_QA.pdf \(bundesnetzagentur.de\)](#)

Selbsterklärung:
[\(https://www.bundesnetzagentur.de/DE/Gasversorgung/Krisenvorbereitung/Download/RatierlAllgVfg_Selbsterklaerung.xlsx?__blob=publicationFile&v=6\)](https://www.bundesnetzagentur.de/DE/Gasversorgung/Krisenvorbereitung/Download/RatierlAllgVfg_Selbsterklaerung.xlsx?__blob=publicationFile&v=6)

Video-Aufzeichnungen und Präsentationsunterlagen BNetzA
<https://www.bundesnetzagentur.de/DE/Allgemeines/Veranstaltungen/230619/start.html>