

Anleitung Aktivierung 15min Daten (Opt-In)

1. Smart Meter Webportal öffnen:

<https://smartmeter.netz-noe.at>



The screenshot shows the homepage of the NÖ Netz EVN Gruppe Smart Meter Webportal. At the top, there is a navigation bar with a home icon and menu items: Verbrauch, Einstellungen, Informationen, Downloads, and Datenfreigabe. Below the navigation bar, there is a large image of a smiling man in a red and black jacket standing next to a white van with the NÖ Netz logo. To the right of this image, the text reads "Herzlich willkommen" and provides a welcome message. Below this, there is a "Jetzt registrieren" button. To the right of the main content, there is a "Login" section with input fields for "Benutzername" and "Passwort", a "Login" button, and links for "Registrieren", "Passwort vergessen?", and "Benutzername vergessen?". Below the main content, there are three smaller images with corresponding text and buttons: "Verbrauch", "Einstellungen", and "Datenfreigabe".

NÖ Netz
EVN Gruppe

Verbrauch | Einstellungen | Informationen | Downloads | Datenfreigabe

Herzlich willkommen

In Ihrem persönlichen Smart Meter Online-Bereich finden Sie alle wichtigen Daten und Informationen zu Ihrer Stromanlage. Hier können Sie Ihren Verbrauchsverlauf einsehen und kontrollieren, Vergleiche anstellen oder auch Mess-Einstellungen individuell anpassen. Sie finden Antworten auf häufig gestellte Fragen und nicht zuletzt geben wir Ihnen nützliche Tipps, wie Sie Ihren Stromverbrauch mit nur wenig Aufwand senken.

[Jetzt registrieren >](#)

Login

Benutzername:

Passwort:

[Login](#)

[> Registrieren](#)
[> Passwort vergessen?](#)
[> Benutzername vergessen?](#)

In Ihrem Verbrauchs-Cockpit finden Sie alle wichtigen Daten zu Ihrem Stromverbrauch: aktuelle Messdaten, Verlaufskurven, Verbrauchsvergleiche und einiges mehr.
[> Verbrauch](#)

Passen Sie hier Ihre Einstellungen für die Verbrauchsmessung individuell an, z.B. durch Aktivierung/Deaktivierung der 15-min-Profilwerte.
[> Einstellungen](#)

Verwalten Sie hier Ihre Datenfreigabebeanfragen von Energiedienstleistern.
[> Datenfreigabe](#)

2. Registrieren / Einloggen

Falls noch nicht registriert sollte dies zuerst durchgeführt werden in dem man auf Registrieren klickt und der Anleitung folgt.

Ansonsten dann mit Benutzername + Passwort einloggen.

3. Zählpunkt aktivieren

Sollte der Zählpunkt noch nicht aktiviert sein, kann dies in den „Einstellungen“ gemacht werden.

Vertragskonto: 15 [redacted]
Keine Zählpunkte vorhanden

Verbrauch
Herr [redacted] Kundennummer: [redacted]

Bitte aktivieren Sie zuerst einen Zählpunkt unter [Einstellungen](#)

Dazu „Opt-in“ und „Verbrauchsanzeige aktivieren“ also anhaken und über den Button „Änderungen speichern“ bestätigen.

Einstellungen - Smart Meter Optionen

Herr [redacted] Kundennummer: [redacted]

Welche Verbrauchs- und Vergleichsdaten der Smart Meter erfasst und Ihnen zur Verfügung stellt, hängt von Ihren persönlichen Einstellungen ab. Diese können Sie hier für jeden einzelnen Zählpunkt individuell nach Ihrem Bedarf festlegen und auch wieder ändern. Sie können alle gewünschten Änderungen auf einmal durchführen und abschließend gesammelt durch Klicken auf den Button „Änderungen speichern“ sichern.

Hinweis: Die Aktivierung der Verbrauchsanzeige ist möglich, sobald Sie über die Verfügbarkeit der Strom- und Verbrauchskosteninformation benachrichtigt werden.

Hinweis zu Verbrauchsanzeige aktivieren: die Verbräuche werden nach Aktivierung der Verbrauchsanzeige bei Erreichbarkeit des Zählers spätestens am Folgetag angezeigt.

Vertragskonto: [redacted]

| Zählpunkt | Status | Opt-in | Verbrauchsanzeige aktivieren |
|---|--|-------------------------------------|-------------------------------------|
| <input type="text" value="Suchkriterium"/> | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| AT0020000 [redacted] [redacted] [redacted] Bezug Strom | kommunikativ: <input type="button" value="JA"/> Variante: <input type="button" value="Standard"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |

Kleinstzeugungsanlagen (bis 0,8 kVA) werden nicht angezeigt. Die Verbrauchsdarstellung ist nicht möglich.