

# Antrag zur Inbetriebnahme Strom

## Kundendaten

### Kunde

---

Frau                       Herr                       Firma

Titel/Vorname: \_\_\_\_\_

Nachname: \_\_\_\_\_

Tel./Fax: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

Kundennummer: \_\_\_\_\_

Der Kunde wurde informiert, dass er mit dem Service Center der Netz Niederösterreich GmbH einen Termin für die Inbetriebnahme der Kundenanlage zu vereinbaren hat.

Nähere Informationen zu Art, Umfang und Zweck der Datenverarbeitungen sowie zu Ihren Rechten auf Auskunft, Berichtigung, Löschung, Einschränkung der Verarbeitung, Widerruf und Übertragbarkeit finden Sie auf [www.netz-noe.at/datenschutz](http://www.netz-noe.at/datenschutz) oder können Sie unter der Telefonnummer +43 2236 201 postalisch anfordern.

Sie können sich weiters unter [datenschutz@netz-noe.at](mailto:datenschutz@netz-noe.at) an unseren Datenschutzbeauftragten sowie an die Österreichische Datenschutzbehörde wenden.

# Antrag zur Inbetriebnahme Strom Anlagendaten

## Anlage

Str./Nr./Tür/Parzelle: \_\_\_\_\_  
 Ortsteil: \_\_\_\_\_  
 PLZ: \_\_\_\_\_ Ort/Land: \_\_\_\_\_

## Schutzmaßnahme Fehlerschutz

Nullung:  ja  sonstige: \_\_\_\_\_

## Unterlagen

Kabellageplan und Grundstücksverzeichnisse liegen bei:  ja  nein

Zählpunktnr.: \_\_\_\_\_  
 Anschlussobj.: \_\_\_\_\_  
 Verbrauchsstelle: \_\_\_\_\_  
 Inbetriebnahmedatum: \_\_\_\_\_

Die Kundenanlage wurde unter Einhaltung der geltenden Vorschriften, der anerkannten Regeln der Technik, der Verteilernetzbedingungen, der Netzzugangsvereinbarung sowie der "Technischen Ausführungsbestimmungen" der Netz Niederösterreich GmbH fertiggestellt. Die eindeutige und korrekte Zuordnung der Zähler zu den Verbrauchsmitteln der Einzelverbraucheranlage wurde festgestellt und dauerhaft gekennzeichnet.

→ Ort/Datum \_\_\_\_\_ → Unterschrift/Firmenstempel Elektroinstallateur \_\_\_\_\_

## Prüfprotokoll Erstprüfung des Hausanschlusses nach OVE E 8101 Teil 6 (durch Netz NÖ GmbH auszufüllen)

Isolationsmessung >10MΩ mit 1000V:  L1-L2  L2-L3  L1-L3  L1-E  L2-E  L3-E  ja  nein  
 Sichtkontrolle in Ordnung: Kabellageplan, KVS-Beschriftung, korrekter Anschluss Phasen & PEN-Leiter, Drehfeld  ja  nein  
 Ausführender Mitarbeiter: \_\_\_\_\_