

①

Inbetriebnahme des Hauptstromversorgungssystems Inbetriebsetzung der Kundenanlage Änderungsmitteilung/Auftrag zum Plombieren

Eingangsvermerk (NB)

②

Anschrift des Netzbetreibers (NB)

NHL Netzgesellschaft Heilbronner Land GmbH & Co. KG

Name des NB

Weipertstraße 39

Straße und Haus-Nr.

74076 Heilbronn

Postleitzahl und Ort

Angaben zum Anschlussobjekt

Straße und Haus-Nr.

Postleitzahl

Ort

Flurstück-Nr. / Ortsteil

Bei Neubaugebieten Name des Baugebietes

Bei vorhandener Anlage: Zählernummer

③

Art der Anlage (Inbetriebnahme bzw. Inbetriebsetzung)

- a) Baustelle/Schausteller *)
- b) Wohnung
- c) Gewerbe mit Branche: _____
- d) Gemeinschaftsanlage
- e) E-Heizung / Wärmepumpe *) **)
- f) Ladeeinrichtung *)
- g) Erzeugungsanlage *)
- h) _____

Anlagenveränderung

- Anlagentrennung
- Anlagenzusammenlegung
- Umverlegung
- Anschlussnutzung einstellen ***)
- Messgerätewechsel

Ort der Messeinrichtung

- Keller
- Flur
- HA-Raum
- HA-Nische
- Zähleranschluss säule

*) Anmeldepflichtige Geräte Anschlussleistung (kW) Anzahl

*) Anmeldepflichtige Geräte Anschlussleistung (kW) Anzahl

④

Ist mit Einbau/Wechsel/Umlegung/Demontage der Messeinrichtung die Energielieferung nicht vertraglich geregelt, erfolgt die Energielieferung gemäß § 36, § 38 Energiewirtschaftsgesetz durch den Grundversorger zu den veröffentlichten Preisen und Bedingungen.

⑤

Angaben zur Messeinrichtung (siehe Hinweis zu 5)

Der Messstellenbetrieb erfolgt durch den Netzbetreiber oder durch den Messstellenbetreiber:

Name des Messstellenbetreibers

lfd. Nr.: Zähler
 Art der Anlage
 Drehstromzähler
 Mehrtarifzähler
 Lastgangzähler
 Wandlerzähler
 Wandlergröße in A
 Steuergeräte **) Größer 100.000 kWh/a
 Steckbefestigung eHZ
 Einbau ***)
 Demontage ***)
 Wechsel ***)

Ersatz für: Zählernummer/-stand

Stockwerkbezeichnung/
Zählerfeldbezeichnung

1	_____	_____	_____
2	_____	_____	_____
3	_____	_____	_____
4	_____	_____	_____

Impulsweitergabe gewünscht

⑥

Terminwunsch: _____

Bemerkungen: _____

⑦

Der Anschlussnutzer beauftragt den Messstellenbetreiber mit dem(n) Einbau/Wechsel/Umlegung/Demontage der Messeinrichtung für o. g. Anschlussobjekt und trägt hierfür ggfs. anfallende Kosten. Die Preise sind auf der Internetseite der NHF (siehe Rückseite) veröffentlicht.

Angaben zum Anschlussnutzer

Name, Vorname bzw. Firmenname

Registergericht / Registernummer bei Firma

Geburtsdatum bei Privatpersonen

Straße und Haus-Nr.

Postleitzahl

Ort

Telefon, E-Mail

oder abweichende Rechnungsanschrift

Name, Vorname bzw. Firmenname

Straße und Haus-Nr.

Datum

Name in Druckschrift

Unterschrift

Angaben zum Grundstückseigentümer

Name, Vorname bzw. Firmenname

Straße und Haus-Nr.

Postleitzahl

Ort

Telefon, E-Mail

Postleitzahl

Ort

Datum

Name in Druckschrift

Unterschrift

⑧

Erklärung Elektrofachbetrieb

Die aufgeführte(n) elektrische(n) Anlage(n) ist/sind unter Beachtung der geltenden Rechtsvorschriften und behördlichen Verfügungen sowie nach den anerkannten Regeln der Technik, insbesondere nach den DIN VDE Normen, den Technischen Anschlussbedingungen (TAB) und den sonstigen besonderen Vorschriften des oben genannten NB errichtet und fertiggestellt worden. Die Ergebnisse der Prüfung werden dokumentiert. Die Anlage kann gemäß NAV und TAB in Betrieb genommen bzw. in Betrieb gesetzt werden.

Anlagenteile, in denen nicht gemessene Energie fließt, wurden plombiert

Eingetragen beim NB _____

Ausweisnummer _____

Firmenname _____

Straße und Haus-Nr. _____

Postleitzahl und Ort _____

Telefon und E-Mail _____

Name der eingetragenen verantwortlichen Elektrofachkraft in Druckschrift _____


Ort, Datum _____

Unterschrift der eingetragenen verantwortlichen Elektrofachkraft _____

Firmenstempel

Datenschutz-Hinweis: Die in Zusammenhang mit dem Vertragsverhältnis anfallenden Daten werden nach den Vorschriften der Datenschutzgrundverordnung (DSGVO) zweckbezogen verarbeitet und genutzt. Die aktuellen Datenschutzhinweise finden Sie im Internet des jeweiligen Netzbetreibers.

Erläuterungen zum Vordruck "Inbetriebnahme/Inbetriebsetzung Niederspannung"

- zu ①
- Pro Anschlussnutzer ist jeweils ein eigenes Formular zu verwenden
 - Auswahl des Vorgangs
Zur Inbetriebsetzung sind Angaben in allen Abschnitten erforderlich
Zur Inbetriebnahme sind nur Angaben in Abschnitt ② und ⑧ erforderlich
- zu ②
- Anschrift des Netzbetreibers und Angaben zum Anschlussobjekt
- zu ③
- Bei Auswahl Gewerbe ist die Branche mit aufzuführen
 - Mit Vorgang 'Anschlussnutzung einstellen' wird erst bei Abmeldung der letzten Anlage der Hausanschluss außer Betrieb genommen (Entfernen der Hausanschlusssicherungen)
 - Gesonderte Datenerfassungsblätter für meldepflichtige Geräte sind auf der Homepage der Netzbetreiber veröffentlicht.
- zu ④
- Schaltzeiten sind dem Energieliefervertrag zu entnehmen oder beim Netzbetreiber zu erfragen
- zu ⑤
- Angaben sind unterstützende Hinweise zur Sicherstellung des Grundmessstellenbetriebes
 - Hierdurch wird nicht die MSB-Anmeldung des Messstellenbetreiber an den NB ersetzt
 - Wurde kein Messstellenbetreiber angemeldet, erfolgt die Montage der Messeinrichtung durch den Netzbetreiber
 - Unter Art der Anlage sind die Buchstaben aus Abschnitt ③ zu übernehmen
 - Die Art der zu verwendenden Messeinrichtung richtet sich nach den technischen Mindestanforderungen des Netzbetreibers
 - Bei Inbetriebsetzung von mehr als 4 Messeinrichtungen weiteres Blatt oder gesonderte Aufstellung beilegen
 - Bei Aus- oder Umbau von Geräten wird der abgelesene Zählerstand auf das Datum der Erklärung gebucht
 - Bei Abweichung bitte Ausbaudatum neben dem Zählerstand vermerken
- zu ⑥
- Terminwunsch zur Montage der Messeinrichtung
- zu ⑦
- Die Angaben zum Anschlussnutzer sind vollständig (laut § 4 NAV incl. Registergericht bzw. Geburtsdatum) auszufüllen
 - Für Änderungen in der elektrischen Anlage, die der Anschlussnutzer beauftragt, ist die Zustimmung des Anschlussnehmers erforderlich
 - [Die Preisliste für kostenpflichtige Zählerwechsel finden Sie hier:](#)
- 
- zu ⑧
- Im Installateurverzeichnis eines Netzbetreibers eingetragener Elektrofachbetrieb gemäß § 13 Abs. 2 NAV
 - Die aufgeführte Erklärung ist von der verantwortlichen Elektrofachkraft zu unterschreiben
 - Zur Prüfung des Hauptstromversorgungssystems, des Zählerplatzes und/oder der Kundenanlage ohne Inbetriebnahme bzw. Inbetriebsetzung, ist zu Prüfzwecken das Unter-Spannung-Setzen des Hauptstromversorgungssystems, des Zählerplatzes und/oder der Kundenanlage ggf. unter kurzzeitiger Brückung der Zählerzu- und -abgänge zulässig. Hierzu können eigene Sicherungen oder die Sicherungen des Netzbetreibers verwendet werden. Nach der Prüfung hat der Rückbau des Prüfaufbaus und das Sichern der Anlage zu erfolgen
 - Ist der Errichter der Kundenanlage nicht der Errichter des Hauptstromversorgungssystems, so ist die Dokumentation über die Prüfung des Hauptstromversorgungssystems vom Errichter oder vom Anschlussnehmer einzuholen und zu berücksichtigen. Des Weiteren ist mit der ersten Inbetriebsetzung der ersten Kundenanlage auch die Inbetriebnahme des Hauptstromversorgungssystems zu beantragen
 - Hinweise zum Plombierverfahren sind der TAB des Netzbetreibers zu entnehmen

Angaben zur Inbetriebnahme / Inbetriebsetzung / Änderungsmitteilung / Bearbeitungsvermerke: