

Antrag zur Inbetriebnahme

Netzanschlussantrag Strom vom _____ Eingangsdatum _____

Name des Kunden und Anschrift der Anlage _____

Die Kundenanlage wurde unter Einhaltung der geltenden Vorschriften, der anerkannten Regeln der Technik sowie der „Technischen Ausführungsbestimmungen“ der EVN Netz GmbH fertiggestellt.

Der Elektroinstallateur leistet Gewähr, dass die eindeutige und korrekte Zuordnung der Zähler zu den Verbrauchsmitteln der Einzelverbraucheranlage festgestellt und dauerhaft gekennzeichnet wurde.

Ausführungspläne und Grundstücksverzeichnisse liegen bei ja nein

Schutzmaßnahme bei indirektem Berühren Nullung _____

Der Kunde wurde informiert, mit dem EVN Kundenzentrum einen Termin für die Inbetriebnahme der Kundenanlage zu vereinbaren.

Datum _____ Firmenmäßige Fertigung des Elektroinstallateurs _____

PLZ/Ort _____

Strabe/Gasse/Nummer _____

Dienststelle _____

B 018 - 0309

Bitte
ausreichend
frankieren

Absender (Stempel)

Antrag zur Inbetriebnahme

Netzanschlussantrag Strom vom _____ Eingangsdatum _____

Name des Kunden und Anschrift der Anlage _____

Die Kundenanlage wurde unter Einhaltung der geltenden Vorschriften, der anerkannten Regeln der Technik sowie der „Technischen Ausführungsbestimmungen“ der EVN Netz GmbH fertiggestellt.

Der Elektroinstallateur leistet Gewähr, dass die eindeutige und korrekte Zuordnung der Zähler zu den Verbrauchsmitteln der Einzelverbraucheranlage festgestellt und dauerhaft gekennzeichnet wurde.

Ausführungspläne und Grundstücksverzeichnisse liegen bei ja nein

Schutzmaßnahme bei indirektem Berühren Nullung _____

Der Kunde wurde informiert, mit dem EVN Kundenzentrum einen Termin für die Inbetriebnahme der Kundenanlage zu vereinbaren.

Datum _____ Firmenmäßige Fertigung des Elektroinstallateurs _____

PLZ/Ort _____

Strabe/Gasse/Nummer _____

Dienststelle _____

B 018 - 0309

Bitte
ausreichend
frankieren

Absender (Stempel)

Absender (Stempel)

Bitte
ausreichend
frankieren

B 018 - 0309

Dienststelle

Straße/Gasse/Nummer

PLZ/Ort

_____ Datum
Firmenmäßige Fertigung des Elektroinstallateurs

Die Kundenanlage wurde unter Einhaltung der geltenden Vorschriften, der anerkannten Regeln der Technik sowie der „Technischen Ausführungsbestimmungen“ der EVN Netz GmbH fertiggestellt.

Der Elektroinstallateur leistet Gewähr, dass die eindeutige und korrekte Zuordnung der Zähler zu den Verbrauchsmitteln der Einzelverbraucheranlage festgestellt und dauerhaft gekennzeichnet wurde.

Ausführungspläne und Grundstücksverzeichnisse liegen bei ja nein

Schutzmaßnahme bei indirektem Berühren Nullung Nullung

Der Kunde wurde informiert, mit dem EVN Kundenzentrum einen Termin für die Inbetriebnahme der Kundenanlage zu vereinbaren.

_____ Name des Kunden und Anschrift der Anlage

_____ Netzantragstrom vom
Eingangsdatum

Antrag zur Inbetriebnahme

Absender (Stempel)

Bitte
ausreichend
frankieren

B 018 - 810

Dienststelle

Straße/Gasse/Nummer

PLZ/Ort

_____ Datum
Firmenmäßige Fertigung des Elektroinstallateurs

Die Kundenanlage wurde unter Einhaltung der geltenden Vorschriften, der anerkannten Regeln der Technik sowie der „Technischen Ausführungsbestimmungen“ der EVN Netz GmbH fertiggestellt.

Der Elektroinstallateur leistet Gewähr, dass die eindeutige und korrekte Zuordnung der Zähler zu den Verbrauchsmitteln der Einzelverbraucheranlage festgestellt und dauerhaft gekennzeichnet wurde.

Ausführungspläne und Grundstücksverzeichnisse liegen bei ja nein

Schutzmaßnahme bei indirektem Berühren Nullung Nullung

Der Kunde wurde informiert, mit dem EVN Kundenzentrum einen Termin für die Inbetriebnahme der Kundenanlage zu vereinbaren.

_____ Name des Kunden und Anschrift der Anlage

_____ Netzantragstrom vom
Eingangsdatum

Antrag zur Inbetriebnahme