

Installation: Haushalt Gewerbe Industrie **Pin-Nr.:** _____
 Neuinstallation Erweiterung Änderung Wiederinbetriebnahme Stilllegung Verplomben

Verbrauchsstelle: _____ Stockwerk Rechts Links Mitte Vorderhaus Hinterhaus

 Straße, Hausnummer PLZ Ort

1.) Anschlussnutzer: Herr Frau Firma 2.) Grundstückseigentümer: Herr Frau Firma

 Name, Vorname bzw. Firmenbezeichnung

 Name, Vorname bzw. Firmenbezeichnung

 Straße, Hausnummer

 Straße, Hausnummer

 PLZ, Ort

 PLZ, Ort

 Telefon Handy

 Telefon Handy

 E-Mail

 E-Mail

 Ort, Datum Unterschrift Anschlussnutzer

 Ort, Datum Unterschrift Grundstückseigentümer

Stromlieferant ist: _____
 Wird kein Stromlieferant benannt, erfolgt die Stromlieferung gemäß §§ 36, 38 EnWG durch den Grundversorger.

Die Stromversorgung soll erfolgen durch:

___ neue(n) Stromzähler über einen Zählerplatz für einen Zähler mit 3-Punkt Befestigung oder über einen Zählerplatz für einen elektronischen Haushaltszähler(EHZ). Die Einbaukosten werden gemäß veröffentlichten Preisblatt abgerechnet und werden Anschlussnutzer oder Grundstückseigentümer in Rechnung gestellt.

vorhandenen Stromzähler Zählergröße _____ Zähler-Nr. _____ Zählerstand _____ kWh

Für folgende Anlagen:

Art: a) Baustelle (zeitl. befristet) b) Wohnung c) Gewerbe d) Allgemein e) Erzeugungsanlagen f)	Messeinrichtung(Art/Anzahl): WS: Wechselstromzähler DS: Drehstromzähler MZ: Mehrtarifzähler LGZ: Lastgangzähler MW: Messwandler SG: Steuergerät				Gleichzeitige benötigte Leistung (kW)			Benötigte Hausanschluss-sicherung (A)	Zugeordnete Überstromschutz-einrichtung (A) vor Zähler (SLS-Schalter)		Erwarteter Jahres-Verbrauch (kWh)			
	bisher	neu	Im End-ausbau		Einbau	Ausbau			bisher	neu		je Kundenanlage		
				Anzahl	Art	Anzahl	Art	bisher	neu	Im End-ausbau	(A)	bisher	neu	

Die elektrische Anlage ist gemäß der Verordnung über Allgemeine Bedingungen für den Netzanschluss und dessen Nutzung für die Elektrizitätsversorgung in Niederspannung (NAV), den ergänzenden technischen Bedingungen der Stadtwerke Neuwied GmbH, den geltenden gesetzlichen und behördlichen Bestimmungen sowie den anerkannten Regeln der Technik, insbesondere den DIN VDE Normen und den Technischen Anschlussbedingungen (TAB), errichtet, geprüft und fertiggestellt worden. Die Ergebnisse der Prüfung sind dokumentiert. Nach Montage des Stromzählers durch den Messstellenbetreiber erfolgen die Inbetriebnahme der elektrischen Anlage gemäß § 14 NAV und Ziff. 3 TAB sowie die Einweisung des Betreibers durch das Installationsunternehmen. Fällt bei der Stadtwerke Neuwied GmbH infolge einer Mangelhaftigkeit der elektrischen Anlage zusätzlicher Zeitaufwand an, z.B. durch eine erneute Begehung, so sind die hierdurch entstandenen Kosten vom Installationsunternehmen zu tragen. **Datenschutzhinweis:** Die im Zusammenhang mit dem Vertragsverhältnis anfallenden, personenbezogenen Daten werden nach den Vorschriften des Bundesdatenschutzgesetzes zweckbezogen verarbeitet und genutzt. (BDSG)

Eingetragen bei: _____ Ausweis-Nr.: _____

 Ort, Datum Name und Unterschrift des verantwortlichen Fachmanns, Stempel