

# Netzanschlussanfrage

Durch Servicegesellschaft auszufüllen:		
Vorgangsnummer <input style="width: 90%;" type="text"/>	Debitorennummer <input style="width: 90%;" type="text"/>	
<b>Anschlussnehmer (Rechnungsanschrift)</b> Name, Vorname bzw. Firma <input style="width: 95%;" type="text"/> Straße und Haus-Nr. <input style="width: 95%;" type="text"/> PLZ <input style="width: 15%;" type="text"/> Ort <input style="width: 75%;" type="text"/>	<b>Grundstückseigentümer (wenn abweichend v. Anschlussnehmer)</b> Name, Vorname bzw. Firma <input style="width: 95%;" type="text"/> Straße und Haus-Nr. <input style="width: 95%;" type="text"/> PLZ <input style="width: 15%;" type="text"/> Ort <input style="width: 75%;" type="text"/>	
Für evtl. Rückfragen: Tel.: <input style="width: 30%;" type="text"/> E-Mail: <input style="width: 60%;" type="text"/>		
<b>Art der Anfrage:</b> <input type="checkbox"/> <b>Netzneuanschluss</b> <input type="checkbox"/> <b>Netzanschlussänderung</b> <input type="checkbox"/> <b>Netzanschlussverstärkung</b>	<b>gewünschte Energieart:</b> <input type="checkbox"/> <b>Trinkwasser</b> <input type="checkbox"/> <b>Strom</b> <input type="checkbox"/> <b>Erdgas</b>	Posteingang: <input style="width: 90%;" type="text"/>
Die Anfrage des entsprechenden Hausanschlusses erfolgt unter Anerkennung der AVBWasserV, NDAV, NAV, die TAB und die "Ergänzenden Bedingungen" der Stadtwerke Willich GmbH und der Wirtschaftsbetriebe Meerbusch GmbH (sind online verfügbar unter <a href="http://www.wbm-stw.de">www.wbm-stw.de</a> )		
<b>Bauvorhaben / Ort des Netzanschlusses:</b> Straße und Hs.-Nr. <input style="width: 30%;" type="text"/> Flur und Flurstück (Pflichtangabe bei Neubauten) <input style="width: 35%;" type="text"/> Ortsteil <input style="width: 35%;" type="text"/>		
<b>Verpflichtend beizufügende Planunterlagen:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Amtlicher Lageplan mit <b>Maßstab 1:250</b> / 1:500</li> <li>- Grundrissplan im <b>Maßstab 1:100</b> / 1:50 (Keller oder Erdgeschoss) auf dem die Lage des Hausanschlussraumes sowie die gewünschte Leitungseinführung ersichtlich ist.</li> </ul> Bei Bestandsbauten kann auf Pläne verzichtet werden, da nach Eingang der Anfrage ein Ortstermin vereinbart wird.		
Folgende Arbeiten werden in Eigenleistung erbracht : <input type="checkbox"/> Mauerdurchführung <input type="checkbox"/> Tiefbauarbeiten auf eigenem Grundstück		
Sonstige Bemerkungen : <input style="width: 95%;" type="text"/>		
<b>Es sollen über den Netzanschluss versorgt werden:</b> <input type="checkbox"/> Haushalt: Wohneinheiten gesamt: <input style="width: 10%;" type="text"/> davon neu: <input style="width: 10%;" type="text"/> <input type="checkbox"/> Gewerbe: Gewerbeeinheiten gesamt: <input style="width: 10%;" type="text"/> davon neu: <input style="width: 10%;" type="text"/>		
<b>Angaben zum Gebäude bzw. Grundstück bei gewerblicher bzw. landwirtschaftlicher Nutzung :</b> Art der/des Gewerbebetriebe(s): <input style="width: 95%;" type="text"/>		
<b>Allgemeine Hinweise :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Nach Eingang Ihrer Anfrage erhalten Sie von uns ein entsprechendes Vertragsangebot für Ihren Netzanschluss.</li> <li>- Die im Zusammenhang mit dem Vertragsverhältnis anfallenden Daten werden verarbeitet und gespeichert.</li> <li>- Vor Inbetriebnahme der Anlage (Einbau des Zählers) ist, durch eine bei der Stadtwerke Willich GmbH bzw./oder Wirtschaftsbetriebe Meerbusch GmbH zugelassene Installationsfirma, ein Inbetriebsetzungsauftrag (Zählerantrag) einzureichen.</li> <li>- <b>Die Netzanschlusskosten sind vor Einbau des Zählers fällig.</b></li> <li>- Diese Anfrage gilt nur für einen Netzanschluss pro Energieart.</li> <li>- Wenn Sie gemäß § 48 b EStG vom Steuerabzug bei Bauleistungen frei gestellt sind, übersenden Sie uns bitte Ihre Freistellungsbescheinigung.</li> <li>- Ansprechpartner für Fragen zum Netzanschluss sind <b>Herr Frank Strompen (02154 / 4702-331)</b>, <b>Herr Klaus Germes (02154 / 4702-329)</b>, <b>Herr Peter Deuter (02154 / 4702-328)</b> und <b>Frau Sandra Kopatz-Herzl (02154 / 4702-334)</b></li> </ul>		
Ort / Datum <input style="width: 95%;" type="text"/>	Unterschrift des Anschlussnutzers <input style="width: 95%;" type="text"/>	Unterschrift des Grundstückseigentümers <input style="width: 95%;" type="text"/>

**Bitte auf der Rückseite die Entnahmestellen / Leistungen auflisten!**

Trinkwasser	Durchfluss (in l/s)						gesamt l/s
	vorhanden		neu		entfernt		
	Anzahl	l/s	Anzahl	l/s	Anzahl	l/s	
Waschtisch		0,07 + 0,07		0,07 + 0,07		0,07 + 0,07	
Spülkasten		0,13		0,13		0,13	
Wanne / Dusche		0,15 + 0,15		0,15 + 0,15		0,15 + 0,15	
Küchenspüle		0,07 + 0,07		0,07 + 0,07		0,07 + 0,07	
Geschirrspülmaschine		0,15		0,15		0,15	
Waschmaschine		0,25		0,25		0,25	
Auslaufventil		0,30		0,30		0,30	
Druckspüler DN 20		1,00		1,00		1,00	
Sonstige Entnahme							
Der Einbau einer Druckerhöhungsanlage ist mit technischen Daten dem VU anzuzeigen !		<b>Summendurchfluss <math>\dot{V}_R</math> :</b>					<b>l/s</b>
Kein Brandschutz (dieser ist separat zu beantragen) !		<b>Gesamtspitzendurchfluss <math>\dot{V}_S</math> :</b>					<b>l/s</b>

Strom	Leistung (in kW)						gesamt kW
	vorhanden		neu		entfernt		
	Anzahl	kW	Anzahl	kW	Anzahl	kW	

Haushaltsbedarf ( Elektroherd, Waschmaschine, Trockner usw. sind im Haushaltsbedarf enthalten )							
<b>Darüber hinaus / oder :</b>							
Klimageräte über 2 kW							
Durchlauferhitzer							
Aufzug							
Gemeinschaftsanlage							
Wärmepumpe							
Speicherheizung							
Direktheizung							
PV-Anlage							
KWK-Anlage							
E-Mobility <b>mit</b> Unterbrechung							
E-Mobility <b>ohne</b> Unterbrechung							
Ampelanlage							
Straßenbeleuchtung							
Beleuchtung							
Sonstige Geräte über 2 kW							
Motoren für							
Motoren für							
Motoren für							
Motoren für							
Motoren für							
Bei umfangreichem Bedarf für Gewerbe, Landwirtschaft und ähnliches bitte eine detaillierte Aufstellung beifügen !		<b>Gesamtanschlusswert :</b>					<b>kW</b>
		<b>Gleichzeitig benötigte Leistung:</b>					<b>kW</b>

**Vorab-Anschluss für Baustrom (Zusatzposition zum Stromnetzanschluss)** Leistungsanforderung Baustrom  kW

Bauseitig wird ein Anschlussschrank bereitgestellt. Dieser wird durch den VNB provisorisch an das Niederspannungsnetz angeschlossen. Der Kunde stellt zudem einen Baustromverteiler bei, der durch einen vom Kunden beauftragten Installateur an den Anschlussschrank angeschlossen wird. Nach der Bauphase wird der provisorische Netzanschluss durch den VNB in den endgültigen Netzanschluss geändert.

Erdgas	Nennwärmeleistung (in kW)						gesamt kW
	vorhanden		neu		entfernt		
	Anzahl	kW	Anzahl	kW	Anzahl	kW	
Kochen							
Gaskamin							
Zentralheizung <b>mit</b> WW Bereitung							
Zentralheizung <b>ohne</b> WW Bereitung							
Produktion							
BHKW							
Sonstige Entnahme							
<b>Gesamtwärmeleistung :</b>							<b>kW</b>

per Mail an: [planung-ha@wbm-stw.de](mailto:planung-ha@wbm-stw.de) oder per Fax an: 02154 / 4702-302 (Vordrucke unter [www.wbm-stw.de](http://www.wbm-stw.de))