

Zutreffendes ankreuzen

# Anmeldung zur Strom- Gas-Versorgung



Infos im Internet unter  
www.gsw-kamen.de  
oder telefonisch:  
(02307) 978-0

## über folgende Leistungen:

- Neuanschluss
- Anschlussänderung
- Leistungserhöhung
- Sonstiges: \_\_\_\_\_

## für:

- Neubau
- Bestehendes Gebäude
- Sonstiges: \_\_\_\_\_

## Eigenleistung des Anschlussnehmers:

- Erdarbeiten im Privatbereich
- Mehrspartenhauseinführung

Bitte ausgefüllt zurücksenden an Ihre:

GSW Gemeinschaftsstadtwerke GmbH  
Kamen - Bönen - Bergkamen  
Poststraße 4  
59174 Kamen

Dieses Feld bitte nicht beschriften!

Vermerk VNB:

Stand 11/2010

Anmeldung S+G

Bitte ausfüllen. Mit <sup>1)</sup> gekennzeichnete Felder sind Pflicht

## Der Anschlussnehmer wünscht ein verbindliches Angebot für das Gebäude:

Straße, Haus-Nr. <sup>1)</sup>	Flurstück		
PLZ <sup>1)</sup>	Ort <sup>1)</sup>	Gemarkung	Flur

## Anschlussnehmer und Rechnungsempfänger

Name, Vorname bzw. Firma <sup>1)</sup>	Telefon-Nr.
Geburtsdatum bzw. Handelsregisternummer und Ort des Registergerichts	
Straße, Haus-Nr. <sup>1)</sup>	
PLZ <sup>1)</sup>	Ort <sup>1)</sup>

Bitte ausfüllen/ankreuzen. Bei mit \* gekennzeichneten Feldern bitte zusätzlich Anlage "Detaillierte Einzelaufstellung Strom" ausfüllen!

Ausstattung	Strom: gleichzeitig benötigte Leistung	Gas: installierte Gesamtleistung
<input type="checkbox"/> Wohngebäude mit <input type="text"/> Wohneinheit(en), davon neu: <input type="text"/>		<input type="text"/> kW
Durchlauferhitzer <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein wenn ja: <input type="checkbox"/> hydraulisch <input type="checkbox"/> elektronisch		
<input type="checkbox"/> Elektro-Wärmepumpe: * <input type="checkbox"/> Gas-Wärmepumpe:	<input type="text"/> kW	<input type="text"/> kW
<input type="checkbox"/> Elektro-Wärmespeicheranlagen: *	<input type="text"/> kW	
<input type="checkbox"/> Gewerbe (Anzahl und Art): * _____	<input type="text"/> kW	<input type="text"/> kW
<input type="checkbox"/> Landwirtschaft: * _____	<input type="text"/> kW	<input type="text"/> kW
<input type="checkbox"/> Sonstige Anlagen (Art): * _____	<input type="text"/> kW	<input type="text"/> kW
<b>Anzahl der geplanten Messstellen:</b>	<input type="text"/> Stück	<input type="text"/> Stück



**Bei Neuanschlüssen sind der Anmeldung ein amtlicher Lageplan M 1:500 und ein Grundriss mit gewünschter Leitungseinführung beizufügen!**

Bitte nur ausfüllen falls abweichend von oben genannter Adresse. Mit <sup>1)</sup> gekennzeichnete Felder sind Pflicht!

**Der Grundstückseigentümer** ist mit der Ausführung und dem Betrieb der Anschluss- und Installationsanlage(n), unter Anerkennung der Niederspannungsanschlussverordnung (NAV) sowie der Niederdruckanschlussverordnung (NDAV) für den Netzanschluss und dessen Nutzung für die Elektrizitäts- und Gasversorgung, einverstanden.

Name, Vorname bzw. Firma <sup>1)</sup>															Telefon-Nr.									
Straße, Haus-Nr. <sup>1)</sup>																								
PLZ <sup>1)</sup>					Ort <sup>1)</sup>																			

Bitte ausfüllen

**Ausführender Architekt / Planer**

Name, Vorname															Telefon-Nr.									
Straße, Haus-Nr.																								
PLZ					Ort																			

**Bemerkung:**

Bitte ausfüllen und unterschreiben!

**Ich verpflichte mich** die genannte(n) Kundenanlage(n) gemäß den gültigen Bestimmungen der NAV, der NDAV und den Anerkannten Regeln der Technik sowie den Technischen Anschlussbedingungen nach TAB durch einen eingetragenen Elektroinstallateur bzw. Gasinstallateur ausführen zu lassen.

Ort, Datum										<b>X</b>										Unterschrift				
------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--

**Bedingungen für Netzanschluss und Anschlussnutzung in Niederspannung und Niederdruck**

Allgemeine Bedingungen für Netzanschluss und Anschlussnutzung gem. §18 EnWG

Der Anschlussnehmer erhält ein Angebot für die Herstellung bzw. Änderung des Netzanschlusses/der Netzanschlüsse, dem die jeweils gültigen Allgemeinen Bedingungen des Netzbetreibers zugrunde gelegt sind. Diese Allgemeinen Bedingungen (Verordnung über Allgemeine Bedingungen für den Netzanschluss und dessen Nutzung für die Elektrizitätsversorgung in Niederspannung [NAV] sowie für die Gasversorgung in Niederdruck [NDAV]) jeweils nebst Ergänzenden Bedingungen und Technischen Anschlussbedingungen (TAB) des Netzbetreibers werden Bestandteile der abzuschließenden Anschlussverträge und sind bei den GSW Gemeinschaftsstadtwerken GmbH Kamen – Bönen – Bergkamen erhältlich oder im Internet unter [www.gsw-kamen.de](http://www.gsw-kamen.de) abrufbar. Der Netzbetreiber ist nach dem Energiewirtschaftsgesetz verantwortlich für die Herstellung und Betrieb des Hausanschlusses. Netzbetreiber ist die GSW Gemeinschaftsstadtwerke GmbH Kamen – Bönen – Bergkamen, Poststr. 4, 59174 Kamen, eingetragen beim Amtsgericht Hamm, Handelsregister-Nr. HRB 4623. Infos: [www.gsw-kamen.de](http://www.gsw-kamen.de)

Datenschutz-Hinweis: Die in Zusammenhang mit dem Vertragsverhältnis anfallenden Daten werden nach den Vorschriften des Bundesdatenschutzgesetzes (BDSG) zweckgebunden verarbeitet und genutzt.

Bitte beachten Sie die erläuternden Ausfüllhinweise in der Anlage 1 Seite 2 (Rückseite).

# Detaillierte Einzelaufstellung Strom

(gegebenenfalls gesonderte Einzelaufstellung)

Anzahl	Art der Verbrauchseinrichtung	Installierte Einzelleistung	Installierte Gesamtleistung	Gleichzeitigkeitsfaktor g	Summe gleichzeitige Leistungen
		kW	kW		kW
		kW	kW		kW
		kW	kW		kW
		kW	kW		kW
		kW	kW		kW
		kW	kW		kW
		kW	kW		kW
		kW	kW		kW
		kW	kW		kW
		kW	kW		kW
		kW	kW		kW
		kW	kW		kW
		kW	kW		kW
		kW	kW		kW
		kW	kW		kW
		<b>Summe:</b>	<b>kW</b>		<b>kW</b>

Zeile A

Zu Grunde gelegter Gesamt-Gleichzeitigkeitsfaktor g:

Zeile B

Summe gleichzeitig benötigter Gesamtleistung:

 kW

Zeile AxB

!!!

### Hinweise zur detaillierten Einzelaufstellung

Zustimmungspflichtige Anlagen und Verbrauchsgeräte nach Abschnitt 2 (3) TAB

Die Datenblätter der angemeldeten Maschinen und elektronischen Geräte/Bauteile sind beizufügen. falls diese nicht vorhanden sind, werden zur Beurteilung folgende Angaben benötigt:

- Geräteart, Anschlussart, Nennleistung (Anlaufstrom) und Einschalthäufigkeit
- Art des Stromrichters, dessen Schaltungsdaten, die Glättung und Kommutierung
- Bei Aufzügen ist der Fragebogen aus "Richtlinien für den Anschluss von Aufzuganlagen an das Niederspannungsnetz des Elektrizitätsversorgungsunternehmens (EVU) zu verwenden

### Hinweise zur Elektro-Raumwärme

Elektro-Wärmepumpe     monovalent     bivalent

Maximale Leistungsaufnahme der Elektro-Wärmepumpe  kW

Maximaler Anlaufstrom der Elektro-Wärmepumpe  A

Nennleistung der Ergänzungsheizung für die Warmwasserversorgung  kW

Nennleistung der Ergänzungsheizung für die Raumheizung  kW

Elektro-Wärmespeicheranlagen     Elektro-Speicherheizgerät

Anzahl der Geräte  Stck.    Anschlussleistung  kW

Elektro-Fußbodenspeicherheizung

Anschlussleistung  kW

Elektro-Warmwasserspeicher

Speicherinhalt  Ltr.    Anschlussleistung  kW

### Anschrift Elektro-Unternehmen bzw. Planungsbüro

Firma

Telefon-Nr.

Straße, Haus-Nr.

Fax-Nr.

PLZ, Ort

E-Mail

## Erläuterungen zur Anmeldung eines Netzanschlusses Strom und/oder Gas

- Die Mehrspartenhauseinführung ist eine Eigenleistung des Anschlussnehmers und kommt nach Wunsch, bei mehr als zwei Sparten zum Einsatz. Dieses Bauteil ist Bestandteil des Gebäudes und muss in der Rohbauphase vom Anschlussnehmer beigestellt und vormontiert werden. Bei Verwendung einer "weißen Wanne" oder filigran- Kellerwand mit anstehendem Grundwasser empfiehlt der Netzbetreiber einen druckwasserdichten Trockeneinbau.
- Die Mehrspartenhauseinführung kann beim Netzbetreiber – Lager Kamen, Wilhelm-Bläser-Str. 1a – käuflich erworben werden. In unserem Angebot wird diese Vorleistung preismindernd berücksichtigt.
- Werden die Erdarbeiten im Privatbereich durch Eigenleistungen des Anschlussnehmers erstellt, ist grundsätzlich ein Leerrohr je Versorgungssparte im Leitungsgraben einzubauen. Das Leerrohr ist im Angebotspreis berücksichtigt und wird ab Lager Kamen, Wilhelm-Bläser-Str. 1a zur Verfügung gestellt.
- Sind Anschlussnehmer und Rechnungsempfänger nicht identisch, ist im Feld unter Bemerkung die entsprechende Empfängeradresse Rechnungsempfängeradresse anzugeben und mit Unterschrift zu bestätigen.
- Als Anschlussnehmer bitten wir bei Partnerschaften grundsätzlich nur den Namen und Vornamen eines Partners einzutragen. Gleichzeitig bitten wir Sie, zur Vorbereitung eines Netzanschlussvertrages nach NAV/NDAV, um die Angabe Ihres Geburtsdatums bzw. um den Firmen- Handelsregistereintrag.
- Bei den unter Ausstattung mit einem \* gekennzeichneten Feldern, ist in jedem Fall eine detaillierte Einzelaufstellung Strom erforderlich. Bitte benutzen Sie zur Angabe der Daten den beigefügten Vordruck "detaillierte Einzelaufstellung Strom". Gegebenenfalls ist eine gesonderte Einzelaufstellung der Anmeldung beizufügen. Diese Angaben bitten wir von einer versierten Fachfirma, mit Kontaktanschrift, eintragen zu lassen.
- Falls der Anschlussnehmer nicht gleichzeitig Grundstückseigentümer ist, muss die Grundstücksnutzung mit dem Grundstückseigentümer abgestimmt sein. Hierzu ist das Feld Grundstückseigentümer mit seiner Anschrift auszufüllen. Eine Grundstücksnutzungserklärung wird auf jeden Fall mit der Auftragserteilung zur Herstellung des Netzanschlusses und eines anschließend abzuschließenden Netzanschlussvertrages gefordert. Ein entsprechender Vordruck wird dem Angebot zur Herstellung des Netzanschlusses/der Netzanschlüsse beigefügt.