

## So erreichen Sie uns:

### Kundenservice

T 0180 1 - 88 55 11  
(Festnetz: 3,9 ct je Minute/mobil ggf. mehr;  
ab 1.3.2010 Mobilfunkpreise max. 42 ct/Min)

### Kommunikation

Angelika Schomberg  
T 0 52 51 - 5 03 - 68 03  
kommunikation@eon-westfalenweser.com

### Kommunalmanagement

Mike Süggeler  
T 0 52 51 - 5 03 - 73 49  
kommunalmanagement@eon-westfalenweser.com

### Hausanschlüsse

T 0 52 51 - 5 03 - 22 22  
netzservice@eon-westfalenweser.com

### Planauskunft

T 0 52 51 - 5 03 - 67 77  
gisfax@eon-westfalenweser.com

### Einspeisung regenerativer Energien

T 0 52 51 - 5 03 - 40 50  
einspeisemanagement@eon-westfalenweser.com

### Energieeffizienz, Energiedienstleistungen

T 0 52 23 - 8 21 - 48 08  
energie-kompetenz@eon-westfalenweser.com

### PaderSprinter

T 0 52 51 - 5 03 - 60 60  
info@padersprinter.de

### Entstörungsdienst Strom, Erdgas und Wasser

T 0180 2 - 22 01 22  
(Festnetz: 6,0 ct je Anruf/mobil ggf. mehr;  
ab 1.3.2010 Mobilfunkpreise max. 42 ct/Min)

### E.ON Westfalen Weser AG

#### Unternehmenssitz

Tegelweg 25, 33102 Paderborn

#### Hauptverwaltung

Bielefelder Straße 3, 32051 Herford

T 0 52 51 - 5 03 - 68 03

F 0 52 51 - 5 03 - 68 04

kommunikation@eon-westfalenweser.com

www.eon-westfalenweser.com

**Titelbild:** Der berühmte Viadukt in Altenbeken verbindet die Menschen seit über 150 Jahren.



## Auf einen Blick

### Standorte



„Wir bewegen Energie in Stadt und Land“ – unter diesem Motto sorgt die E.ON Westfalen Weser AG seit über 100 Jahren für die sichere und zuverlässige Energieversorgung von rund 1,2 Millionen Menschen in Ostwestfalen-Lippe und im Weserbergland. Über 130 Städte und Gemeinden, verteilt auf zehn Kreise und Landkreise in den beiden Bundesländern Nordrhein-Westfalen und Niedersachsen, sind in dieser vielseitigen und dynamischen Region beheimatet und vertrauen auf die partnerschaftliche Zusammenarbeit mit E.ON Westfalen Weser. Als verlässlicher Betreiber der regionalen Strom-, Erdgas- und Wassernetze hat das Unternehmen seine Netze kontinuierlich auf- und ausgebaut und sorgt bis heute mit hohen Investitionen dafür, dass die Menschen in Stadt und Land von höchster Qualität profitieren. Weitere Geschäftsfelder des Unternehmens sind Abwasser und Wärme sowie der öffentliche Personennahverkehr in der Stadt Paderborn.

E.ON Energie ist mit rund 63 % an E.ON Westfalen Weser beteiligt. Über 37 % halten die insgesamt 36 beteiligten Kommunen. Mit zwei zentralen Unternehmensstandorten in Herford und Paderborn sowie dezentralen Betriebsstellen in der Region garantiert E.ON Westfalen Weser Kundennähe, Service vor Ort und hohe Flexibilität.

Wesentliche Beteiligungen der E.ON Westfalen Weser AG*	
<b>Strom, Erdgas, Wärme, Wasser</b>	
Nahwärmeversorgung Bad Oeynhausen-Löhne GmbH	65,4 %
GRE Gesellschaft für rationelle Energienutzung Horn-Bad Meinberg mbH	50,0 %
Nahwärmeversorgung Kirchlengern GmbH	50,0 %
Stadtwerke Lage GmbH	45,0 %
Strom- und Gasversorgung Versmold GmbH	25,1 %
Stadtwerke Herford GmbH	22,7 %
Stadtwerke Lichtenau GmbH	25,0 %
Stadtwerke Hessisch Oldendorf GmbH	20,0 %
Stadtwerke Schaumburg-Lippe GmbH	15,6 %
Stadtwerke Porta Westfalica GmbH	12,5 %
Stadtwerke Detmold GmbH	12,5 %
Stadtwerke Bad Driburg GmbH	1,1 %
<b>Vertrieb</b>	
E.ON Westfalen Weser Vertrieb GmbH	100,0 %
WPG Westfälische Propan-GmbH	22,2 %
E.ON Vertrieb Deutschland GmbH	10,0 %
<b>Entsorgung</b>	
Abfallwirtschaftsgesellschaft Höxter mbH	49,0 %
<b>Abwasser</b>	
AWP GmbH	100,0 %
Wasser GmbH Salzhemmendorf	49,0 %
Gemeindewerke Schlangen GmbH	12,5 %
Bad Arolser Kommunalbetriebe GmbH	5,0 %
<b>ÖPNV</b>	
Kraftverkehrsgesellschaft Paderborn mbH	100,0 %
<b>Energienahe Dienstleistungen</b>	
E.ON Westfalen Weser Energie-Service GmbH	100,0 %
Naturgas Emmerthal GmbH & Co. KG	84,6 %
CEC Energieconsulting GmbH	62,5 %
E.ON Best Service GmbH	20,0 %
■ Unmittelbare Beteiligungen    ■ Mittelbare Beteiligungen *Stand: 10.2009	

E.ON Westfalen Weser AG – Kennzahlen und Daten*	
Umsatz	578,4 Mio. EUR
Standorte	18
Mitarbeiter	1.112
davon Auszubildende	144
<b>Versorgungsgebiet</b>	
Einwohner	1.269.625
geografische Fläche	6.400 km <sup>2</sup>
<b>Anteilseigner</b>	
E.ON Energie AG, München	rd. 63 %
Kommunale Anteilseigner	rd. 37 %
<b>Stromnetz</b>	
Netzlänge	rd. 31.500 km
Netzkunden (alle Spannungsebenen)	rd. 690.000
durchgeleitete Strommenge	rd. 8,1 TWh
<b>Erdgasnetz</b>	
Netzlänge	rd. 4.000 km
Netzkunden	rd. 85.000
durchgeleitete Erdgasmenge	rd. 4,8 TWh
<b>Trinkwassernetz</b>	
Netzlänge	rd. 2.400 km
Kunden	rd. 250.000
Absatz	rd. 15,3 Mio. m <sup>3</sup>
<b>Wärmenetz</b>	
Netzlänge	rd. 1,7 km
Kunden	rd. 20.064
Absatz	rd. 211 GWh
*Stand: 31.12.2008	

## Dezentrale und erneuerbare Energie

Die Tochtergesellschaft E.ON Westfalen Weser Energie-Service GmbH bietet individuelle Konzepte zur effizienten Energienutzung für Kommunen, Geschäfts- und Privatkunden. Dazu gehören die dezentrale Erzeugung von Strom und Wärme, der Einsatz regenerativer Energieträger sowie die Bereitstellung verschiedener Nutzenergien für industrielle Zwecke.

[www.eon-westfalenweser-energieservice.com](http://www.eon-westfalenweser-energieservice.com)

Dezentrale Energieanlagen*		
Technik	Anwendung	Anzahl
Rationelle Energieerzeugung		Liegenschaften
Gas- und Dampfturbinenheizkraftwerk	Fernwärmenetz, Prozessenergie für Industrie und Gewerbe sowie Strom für öffentliches Stromnetz	70
Erdgaskesselanlagen	Wärme-Service: Betrieb von Heizungsanlagen	1.350
	Wärme-Service: Errichtung und Betrieb von Heizungsanlagen	648
Blockheizkraftwerke	Wärme und/oder Dampf für öffentliche Gebäude und Industrie	17
	Nahwärmenetze in Wohngebieten	247
Wärmepumpenanlagen	Wärme und Strom für öffentliche Gebäude und Industrie	38
	Kaltwasser-Nahwärmenetze in Wohngebieten	273
	Wärmepumpenanlagen (Ein-/Mehrfamilienhäuser)	34
	Wärme für öffentliche Gebäude, Freibäder etc.	9
Regenerative Energieerzeugung		Anlagen
Biogasanlagen	Nahwärmenetze und öffentliches Stromnetz	3
Holzackschnitzelanlagen	Wärme für öffentliche Gebäude	2
Solarabsorberanlagen	Wärme für Beckenwasser in Freibädern	8
Photovoltaikanlagen	Strom für öffentliches Stromnetz	7
Wasserkraftanlagen	Strom für öffentliches Stromnetz	4
Windkraftanlagen	Strom für öffentliches Stromnetz	5
Grundwasserkühlanlagen	Kühlwassernetz zur Gebäudeklimatisierung	18
Contracting für Nutzenergie		Projekte
	Beleuchtungssysteme für öffentliche Gebäude und Industrie	13
	Kälte für Industrie und andere	5
	Druckluft für Industrie	6
	Reinraumluftaufbereitung für Industrie	6
*Stand: 04.2009		

## Öffentlicher Personennahverkehr

Der PaderSprinter betreibt den öffentlichen Personennahverkehr in der Großstadt Paderborn mit einer langen Tradition. Mit einer hochmodernen, komfortablen Busflotte bringt der PaderSprinter seine Fahrgäste sicher und umweltfreundlich ans Ziel.

Überregional ist der PaderSprinter bekannt für sein umfassendes und ausgezeichnetes Serviceangebot. Im Bereich Umweltschutz übernimmt er sogar eine Vorreiterrolle in Deutschland: Weltweit betreibt der PaderSprinter eine der schadstoffärmsten Busflotten, mit schwefelfreiem Dieselmotorkraftstoff im Tank und hochmodernen Abgasnachbehandlungssystemen. Innovative Kommunikations- und Informationstechniken steuern und optimieren die Zuverlässigkeit und Pünktlichkeit des Fahrbetriebs.

[www.padersprinter.de](http://www.padersprinter.de)

PaderSprinter – Kennzahlen*	
Fahrgäste	13,5 Mio.
Busse	90
Streckennetz	365,2 km
Anzahl der Linien	28
*Stand: 31.12.2008	