

DB Energie Serviceheft

Anmeldung

Anschlussantrag Objektnetz

Änderungsmeldung

Kündigung

Ansprechpartner

Die Basis der Zukunft. DB Netze.

Impressum

DB Energie GmbH
Pfarrer-Perabo-Platz 2
60326 Frankfurt/Main
Telefon: 069 265-23300
Telefax: 069 265-23315
www.db.de/dbenergie

Stand: Dezember 2007

Wie werde ich 50-Hz-Kunde bei der DB Energie?

Wir liefern Strom für stationäre Anlagen

Die DB Energie verfügt als einer der größten unabhängigen Energiedienstleister und Tochter der Deutschen Bahn AG über ein bundesweites Beschaffungs- und Bereitstellungssystem für Strom. Das bedeutet für Sie: Ob Sie Ihre Geschäftsräume in einem der über 5.800 Bahnhöfe oder in deren Umfeld haben, ob Ihr Unternehmen im Bereich Einzelhandel, Dienstleistung oder Gewerbe tätig ist, wir kümmern uns um Ihre günstige Stromversorgung. Mit maßgeschneiderten Lösungen unterstützen wir Ihre Wettbewerbsfähigkeit und optimieren den Produktionsfaktor 50-Hz-Strom.

Unser Leistungspaket für die Stromversorgung bietet Ihnen:

- Hohe Kundennähe – bundesweite Präsenz in und um 5.800 Bahnhöfen
- Ausgeprägtes Ortskenntnis im Bahnhofsumfeld – einfaches Handling für Stromanschluss und -versorgung
- Individuelle Strombedarfsplanung und kundengerechte Anbindung an unsere Netze bis zur Stromlieferung
- Auf Ihre Bedürfnisse abgestimmte Produkte und Preisangebote
- Regionale Bündelverträge für Unternehmen mit mehreren Standorten
- Transparente, nachvollziehbare Abrechnung

Ihre Anmeldung

Bitte füllen Sie die beigegefügte „Anmeldung zur Lieferung von elektrischer Energie“ aus und senden diese per Fax oder Post an Ihren Ansprechpartner vor Ort. Eine Übersicht finden Sie am Ende dieses Heftes. Existiert in Ihren Räumlichkeiten noch kein Stromanschluss oder ist eine technische Änderung (Umbau, Leistungserhöhung etc.) geplant, benötigen wir zusätzlich von Ihnen das ausgefüllte Formular „Antrag auf Anschluss an das 50-Hz-Objektnetz der DB Energie GmbH“.

Auftragsbearbeitung

Nach Eingang Ihrer Anmeldung/Ihres Antrages in unserem Hause erfolgt – sofern notwendig – eine Prüfung Ihres Antrags auf technische Umsetzbarkeit. Bei auftretenden Fragen wird sich ein Mitarbeiter mit Ihnen in Verbindung setzen.

Unser Vertragsangebot

Auf Basis Ihrer Angaben unterbreiten wir Ihnen ein Vertragsangebot zur Stromlieferung. Dieses Angebot bestätigen Sie bitte mit Ihrer Unterschrift und senden es an Ihren Ansprechpartner bei der DB Energie. Im Falle eines Netzanschlusses oder einer technischen Änderung erhalten Sie vorab ein Angebot zum Anschluss an das Netz der DB Energie. Für Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Der Vertragsabschluss

Nach Unterschrift durch die DB Energie reichen wir Ihnen den Vertrag zurück und geben Ihnen ergänzende Informationen (Abrechnungsmonat, Abschlagszahlung, etc.).

Die Abrechnung

Der einfachste und bequemste Weg zur Bezahlung ist die Direktabbuchung vom Girokonto mittels Lastschriftverfahren. Sie ersparen sich damit das Überwachen von Fälligkeiten und das Ausfüllen von Überweisungen. Dazu bitten wir Sie, das dem Vertrag beigegefügte Formular „Einwilligung zur Einzugsermächtigung“ auszufüllen und uns zukommen zu lassen.

Änderungsmeldung

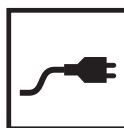
Mit dem Formular „Änderungsmeldung zur Lieferung von elektrischer Energie“ bitten wir Sie, uns über Änderungen der Adresse oder Bankverbindung in Kenntnis zu setzen.

Internet

Alle Formulare finden Sie auch als Download im Internet unter unserer Adresse: www.dbenergie.de

Wünschen Sie weitere Informationen zur DB Energie GmbH?

Ihre Ansprechpartner finden Sie in diesem Heft oder besuchen Sie unsere Webseite www.dbenergie.de



DB Energie GmbH
50-Hz-Licht- und Kraftstrom
Preiswert. Unabhängig. Kompetent.

<input type="checkbox"/>	Antrag auf Anschluss an das 50-Hz-Objektnetz der DB Energie GmbH
--------------------------	---

<input type="checkbox"/>	Inbetriebsetzungsantrag/Fertigmeldung
--------------------------	--

(zuständiges Energieversorgungsunternehmen) DB Energie GmbH	(wird von der DB Energie ausgefüllt)			
Hinweis: Bitte füllen Sie die Anmeldung vollständig aus, da sich sonst die Bearbeitungszeit verzögern kann.	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Vertragsnummer:</td></tr> <tr><td>Objektnummer:</td></tr> <tr><td>Debitorennummer:</td></tr> </table>	Vertragsnummer:	Objektnummer:	Debitorennummer:
Vertragsnummer:				
Objektnummer:				
Debitorennummer:				

1	Antragsteller	Gebäude- bzw. Grundstückseigentümer (Vermieter)
	Firma**:	Firma**:
	Anrede: <input type="checkbox"/> Herr <input type="checkbox"/> Frau <input type="checkbox"/> Dr. <input type="checkbox"/> Prof.	Anrede: <input type="checkbox"/> Herr <input type="checkbox"/> Frau <input type="checkbox"/> Dr. <input type="checkbox"/> Prof.
	Name, Vorname:	Name, Vorname:
	Geburtsdatum:	Geburtsdatum:
	Straße, Nr.:	Straße, Nr.:
	Postfach:	Postfach:
	PLZ, Ort:	PLZ, Ort:
	Tel.-Nr.:	Tel.-Nr.:
	Fax:	Fax:
	E-Mail:	E-Mail:
	Registergericht**:	Registergericht**:
	Registernummer**:	Registernummer**:
	Datum _____ Unterschrift Antragsteller _____	Datum _____ Unterschrift Antragsteller _____

Der Antragsteller sowie der Gebäude- bzw. Grundstückseigentümer erkennen die Bedingungen der DB Energie GmbH für die Versorgung von stationären Anlagen mit Elektrizität an. Diese sind bei der DB Energie erhältlich. Die elektrische Anlage ist von einem eingetragenen Elektroinstallateur, unter Beachtung der Technischen Anschlussbedingungen der DB Energie GmbH (TAB-DB), in der jeweils gültigen Fassung zu errichten und in Betrieb zu setzen.
Datenschutzhinweis: Die in Zusammenhang mit dem Vertragsverhältnis anfallenden personenbezogenen Daten werden nach den Vorschriften des Bundesdatenschutzgesetzes zweckbezogen verarbeitet und genutzt.

2	Rechnungsanschrift (wenn abweichend von 1)	Angaben zur Lieferstelle
	Firma:	Objektbezeichnung:
	Name, Vorname:	Straße, Nr.:
	Straße, Nr.:	PLZ, Ort:
	PLZ, Ort:	Bemerkungen:
Tel.:		

3	Auszuführende Arbeiten an elektr. Anlagen: (Zutreffendes bitte ankreuzen)	Bemerkungen: _____ _____ _____	
	<input type="checkbox"/> Anschluss einer elektr. Anlage		<input type="checkbox"/> Nachinstallation/Anschluss weiterer Geräte/Änderung der Anschlussleistung
	<input type="checkbox"/> Trennung von elektr. Anlagen		<input type="checkbox"/> Zusammenlegung von elektr. Anlagen
	<input type="checkbox"/> kurzzeitiger Anschluss (z.B. Veranstaltung)		<input type="checkbox"/> Austausch eines Zählers
	<input type="checkbox"/> Wiederinbetriebnahme einer gesperrten elektr. Anlage (kostenpflichtig)		<input type="checkbox"/> Außerbetriebnahme
<input type="checkbox"/> geplanter Versorgungsbeginn:	<input type="checkbox"/> elektr. Anlage plombieren		

4	Angaben zur elektr. Anlage:	<input type="checkbox"/> WS Wechselstromzähler	<input type="checkbox"/> LZ Leistungszähler								
		<input type="checkbox"/> DS Drehstromzähler	<input type="checkbox"/> MW Messwandler								
		<input type="checkbox"/> MZ Mehrtarifzähler/Zweitartifizähler	<input type="checkbox"/> TSG Tarifschaltuhr								
		Zähleranzahl	Zähler Einbau	Zähler Ausbau	Gleichzeitig benötigte Leistung [kW]	Elektrische Ausstattung: <input type="checkbox"/> Klimaanlage <input type="checkbox"/> Nachtspeicheröfen <input type="checkbox"/> Motoren/Elektro-Ofen <input type="checkbox"/> Sonstiges <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Nach TAB-DB erforderliche Unterlagen sind beigelegt					
		bisher	neu	End-ausbau	Anzahl/Art		Anzahl/Art	bisher	neu	End-ausbau	Überstromanschl. nach HA (A)
	<input type="checkbox"/> Wohnung										
<input type="checkbox"/> Baustelle											
<input type="checkbox"/> Gewerbe											
<input type="checkbox"/> Aufzug/Treppenhaus											

5	Elektroinstallateur	Name, Vorname
	Straße, Nr.:	Tel.-Nr.:
	PLZ, Ort:	Mobil-Nr.:
	Eingetragen bei: _____ (Name des EVU)	Ausweis-Nr.: _____ Gültig bis: _____
	Fertigmeldung: Erklärung: Die aufgeführte(n) Installationsanlage(n) sind/ist unter Beachtung der geltenden behördlichen Vorschriften und Verfügungen, nach den anerkannten Regeln der Technik, insbesondere nach den DIN VDE-Normen, den technischen Anschlussbedingungen (TAB), den sonstigen besonderen Vorschriften des EVU sowie den gültigen technischen Richtlinien der DB Energie GmbH von mir/uns errichtet, geprüft und fertiggestellt. Die Ergebnisse der Prüfung sind dokumentiert. Die Anlage kann in Betrieb gesetzt werden. Soweit erforderlich wird die Inbetriebsetzung im Namen des Kunden beantragt. Datum Fertigstellung: _____ Unterschrift des Installateurs: _____	

** Pflichtfelder für Gewerbe- und Geschäftskunden

Kündigung der Energieversorgung

DB Energie GmbH

Hinweis: Bitte füllen Sie die Anmeldung vollständig aus, da sich sonst die Bearbeitungszeit verzögern kann.

(bitte stets angeben)

Kundennummer:
Vertragsnummer:
Objektnummer:

Abmeldung wegen

- Geschäftsaufgabe/-übergabe
- Umzug (bitte ebenfalls Anmeldung ausfüllen)
- Sonstige

Energielieferungsende zum _____
(Datum)

1	Angaben Kundendaten	
	Firma**:	Anrede: <input type="checkbox"/> Herr <input type="checkbox"/> Frau <input type="checkbox"/> Dr. <input type="checkbox"/> Prof.
	Name, Vorname:	Geburtsdatum:
	Straße, Nr.:	Postfach:
	PLZ, Ort:	Tel.-Nr.:
	Fax:	E-Mail:
	Registergericht**:	Registernummer**:

2	Angaben zur Lieferstelle	
	Objektbezeichnung:	
	Straße, Nr.:	
	PLZ, Ort:	
Nutzungsart: <input type="checkbox"/> privat <input type="checkbox"/> gewerblich		Zusatzangabe: _____ (Installierte Leistung, Etage, o.ä.) _____

3	Angaben zu den Zählernummern und Zählerständen				
		Datum	Zählernummer	Zählerstand	Bemerkung
	1. Zähler				
	2. Zähler				
	3. Zähler				

4	Neue Anschrift für Schlussrechnung		<input type="checkbox"/> wie im Feld 1	<input type="checkbox"/> wie nachfolgend
	Firma/Name:			
	Straße, Nr.:			
	PLZ, Ort:			

5	Abbuchung der Schlussrechnung		<input type="checkbox"/> vom bestehenden Konto	<input type="checkbox"/> wie nachfolgend
	Kontoinhaber:		Kontonummer:	
	Kreditinstitut:		Bankleitzahl:	
	_____, den _____			
	Ort	Datum	Unterschrift Kontoinhaber	

Hiermit ermächtige ich die DB Energie GmbH widerruflich fällige Rechnungs- und Abschlagsbeträge per Einzugsermächtigung vom o.g. Konto abzubuchen. Erfolgt kein Widerruf binnen sechs Wochen, so gilt die Abbuchung als genehmigt.

Hiermit bestätige ich die Kündigung und Richtigkeit meiner Angaben.

Nach Unterschriftsleistung Original bitte an die Anschrift Ihres Ansprechpartners bei der DB Energie GmbH schicken.

_____, den _____
Ort Datum Unterschrift

Anlage: Übergabeprotokoll des Vermieters und Mieters/Nachmieters (Kopie)

***) Pflichtfelder für Gewerbe- und Geschäftskunden

Ihre Ansprechpartner der DB Energie vor Ort

Zentrale

Ulrich Fleischmann
DB Energie GmbH
Tel.: +49 69 265-23396
Fax: +49 69 265-23898
Pfarrer-Perabo-Platz 2
D-60326 Frankfurt
ulrich.fleischmann@bahn.de

Region West

Dieter Heine
Hauptsitz Frankfurt am Main
DB Energie GmbH
Tel.: 069 265-43030
Fax: 069 265-43010
Kleyerstraße 63
60326 Frankfurt am Main
dieter.d.heine@bahn.de

Region West

Gunther Geisler
Standort Köln
DB Energie GmbH
Tel.: 0221 141-3300
Fax: 0221 141-3312
Leichlinger Straße 3
50679 Köln
gunther.geisler@bahn.de

Region West

Joachim Kumpe
Standorte Hamburg/Hannover
DB Energie GmbH
Tel.: 040 3918-2257
Fax: 040 3918-1365
Museumsstr. 39
22765 Hamburg
joachim.kumpe@bahn.de

Region Ost

Frank Wieduwilt
Hauptsitz Leipzig/Standort Dresden
DB Energie GmbH
Tel.: 0341 9678-767
Fax: 0341 9678-759
Brandenburger Straße 16b
04103 Leipzig
frank.wieduwilt@bahn.de

Region Ost

Corinna Dalum
Standort Berlin
DB Energie GmbH
Tel.: 030 297-12519
Fax: 030 297-13176
Weitlingstraße 22
10317 Berlin
corinna.dalum@bahn.de

Region Süd

Günther Reichert
Hauptsitz München/Standort Nürnberg
DB Energie GmbH
Tel.: 089 1308-2725
Fax: 089 1308-1345
Richelstraße 3
80634 München
guenther.reichert@bahn.de

Region Süd

Michael Kerber
Standort Karlsruhe
DB Energie GmbH
Tel.: 0721 93145-115
Fax: 0721 93145-119
Kriegsstraße 77
76133 Karlsruhe
michael.kerber@bahn.de