

# Anmeldung zum Anschluss an das Mittel- und Hochspannungsnetz nach VDE-AR-N 4110 E.1 bzw. VDE-AR-N 4120 E.1



Bitte nur per E-Mail einreichen an: [projktanfrage@nrm-netzdienste.de](mailto:projktanfrage@nrm-netzdienste.de)

## Anschlussnehmer

Firma \_\_\_\_\_

Vorname, Name \_\_\_\_\_

Straße, Hausnummer \_\_\_\_\_

PLZ, Ort, Ortsteil \_\_\_\_\_

Telefon, E-Mail \_\_\_\_\_

## Anschlussobjekt

Herr, Frau, Firma beantragt für das in Frankfurt am Main gelegene Grundstück \_\_\_\_\_

Straße, Hausnummer \_\_\_\_\_

Flurstück, Flurbezeichnung \_\_\_\_\_  
Frankfurt am Main

PLZ \_\_\_\_\_

Telefon, E-Mail \_\_\_\_\_

Netzanschluss	
Anschlusswerte	beantragte Leistung kVA
vorhandene Anschlusswerte >>	
Erhöhung/ Reduzierung	
Anschlusswert im Endausbau/ im Jahr	/

Bitte folgende Angaben ergänzen:

Speicher	ja	nein	Netzparallelbetrieb	Inselbetrieb
----------	----	------	---------------------	--------------

Angaben zur Zählung der Energie			
Anzahl der Anschlussnutzer =			
Bei nur einem Anschlussnutzer	NS	MS	HS

bei mehr als einem Anschlussnutzer nur NS-seitige Zählung zulässig

Bereitstellung der Messeinrichtung und Messstellenbetrieb soll erfolgen durch:  grundzuständigen MSB  anderen MSB

Angaben zur Aufstellung und Aufbau der erforderlichen Umspannanlage:

Umspannanlage im Gebäude  freistehende Umspannanlage

gewünschter Bereitstellungstermin: \_\_\_\_\_

Folgende Unterlagen sind beizufügen: Lageplan mit Standort für die Umspannanlage, Gebäudegrundrisszeichnung, Schnitte

Datenschutzhinweis:

Die NRM Netzdienste Rhein-Main GmbH erhebt und verarbeitet Ihre personenbezogenen Daten gemäß geltender Vorschrift. Bitte beachten Sie die Datenschutzhinweise der NRM Netzdienste Rhein-Main GmbH ([www.nrm-netzdienste.de](http://www.nrm-netzdienste.de)).

## Grundstückseigentümer (wenn unterschiedlich zum Anschlussnehmer)

Firma \_\_\_\_\_

Vorname, Name \_\_\_\_\_

Straße, Hausnummer \_\_\_\_\_

PLZ, Ort, Ortsteil \_\_\_\_\_

Telefon, E-Mail \_\_\_\_\_

Art des Anschlusses  Neuanschluss  Leistungsänderung

Anzahl der Wohneinheiten: \_\_\_\_\_

Gewerbefläche (Netto-Raumfläche): \_\_\_\_\_

Branche/ Gewerbeart: \_\_\_\_\_

Anschlussnutzer  Grundstückseigentümer selbst (Anzahl der kWh-Zähler = 1)  Anschlussnutzer > 1

Es ist ein Blindleistungsverhalten gemäß der VDE-AR-N 4110 bzw. VDE-AR-N 4120 (ggf. mit Hilfe einer Blindleistungskompensationsanlage) sicherzustellen.

Es ist eine detaillierte jahresspezifische Leistungsbilanz bzgl. der beantragten Leistung einzureichen. Hierbei müssen neben Verbrauchern auch alle Speicher und Erzeugungsanlagen aufgeführt werden, auch wenn diese ggf. nicht zur Erhöhung der Anschlussleistung beitragen.

<https://www.nrm-netzdienste.de/de/netzanschluss/netzsparten/netzsparte-strom>

Erzeugungsanlagen:		
Notstromaggregate	ja	nein
	Netzparallelbetrieb	Inselbetrieb
Sonstiges	_____	_____
	Netzparallelbetrieb	Inselbetrieb

Elektrofachbetrieb/ Planungsbüro \_\_\_\_\_

Firmenname \_\_\_\_\_

Ansprechpartner \_\_\_\_\_ Telefonnummer \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_ E-Mail \_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_ Unterschrift der/des Grundstückseigentümer(s)/ Erbbauberechtigten, soweit gegeben Firmenstempel und Vertretungsvollmacht \_\_\_\_\_

PLZ, Ort \_\_\_\_\_

Nur vollständig eingereichte Unterlagen können bearbeitet werden. Bitte beachten Sie, dass der Anschluss erst nach Abschluss des Netzanschlussvertrages hergestellt werden kann. Die Mittelspannung TAR 4110 und die aktuell geltende TAB 10/20 kV der NRM Netzdienste Rhein-Main GmbH sind einzuhalten. Die Hochspannung TAR 4120 und die aktuell geltende TAB 110 kV der NRM Netzdienste Rhein-Main GmbH sind einzuhalten.