



Energieversorgung Halle Netz GmbH Besucheradresse: Bornknechtstraße 5 06108 Halle/Saale www.netzhalle.de anschluesse@netzhalle.de

)[Zutreffende	s bitte ankre	euzen bzw. a	usfüllen und Plä	ne sowie gg	f. weitere erf	forderliche Unterla	igen dem Ar	ntrag beilege	en.		
1	☐ Anmeldung zum Netzanschluss (Neuanschluss / Änderung / Trennung)											
-	☐ Fertigstellungsanzeige / Inbetriebsetzungsauftrag											
-	☐ Anme	☐ Anmeldung zur Anschlussnutzung								Datu	m / Unterschrift Bearbeiter	
-	auf Grundla	ge der gülti	gen gesetzlid	chen und technis	chen Vorgal	ben für eine						
-		me-/Bezugs	-	im Nieders	pannungsnet	tz (NS)						
	Erzeug	ungs-/Einsp	eiseanlage	oberhalb de	es Niederspa	nnungsnetze	es (MS)			Vorg	angsnummer / Vermerk	
) <u>A</u>	ıngaben zı	ım Ansc	hlussneh	nmer								
1												
ı	Name, Vorn	ame / Firma	a									
L	Danistanas	icht / mumam	/h-: Firm					0.1.1.1				
ı	rtegisterger	icht / -numm	ner (bei Firm	en)				Geburtsua	atum (bei Pe	rsonen)		
╁	Straße, Hau	ısnummer						PLZ, Ort /	Ortsteil			
١	Straße, Hausnummer					r EZ, Ott / Oracii						
ŀ	Telefonnummer Telefax									E-Mail		
_ _	nschlusse	obiekt / L	iegensc	haft - Bitte b	ei Anschl	ussanme	ldungen einer	aeeiane	ten Lage	plan / Flurstü	ckskarte und Grundrissplan beifü	
) [Anschlussobjekt / Liegenschaft - Bitte bei Anschlussanmeldungen einen geeigneten Lageplan / Flurstückskarte und Grundrissplan beifü											
L												
١	Straße, Hau	ısnummer						PLZ, Ort /	Ortsteil			
L	Camankuma	/ El / El	at the le				/ B :N	1	5			
L	Gemarkung						,		Baugebiet,	nähere Angaben z	zur Ortsbezeichnung)	
) 🔓	ingaben zi	ım Ansc	hlussnut	zer (wenn al	oweichen	d vom An	schlussnehm	er)				
	Sofern kein	Anschlussn	utzer mitget	eilt wird bzw. sich	n kein Ansch	nlussnutzer a	anmeldet, ist der A	nschlussne	hmer für die	betreffenden Zähl	punkte auch der Anschlussnutzer.	
L												
ı	Name, Vorn	ame / Firma	3									
ŀ	Registergericht / -nummer (bei Firmen)							Geburtsdatum (bei Personen)				
ı			(==::::::::::::::::::::::::::::::::	,	Cobartodadam (borr croc					13011011)		
H	Straße, Hau	ısnummer			PLZ, Ort / Ortsteil				Ortsteil			
ı												
L	Telefonnummer				Telefax			E-Mail				
Α	nmeldung	I			Gep	lante Arl	oeiten an der	elektrisc	hen Anla	ge		
۱Г	☐ Neuanso	hluee			Пы	richtung Neu	ianlage			☐ Neuaufbau Zäh	alerniatz	
П			ender Netza	inschluss		-	-	stungserhöhung)				
1			zanschlusse		_	uftrennung vo			tzes			
ı			eschlossene ellerbetrieb, e		☐ Er	ntsperrung M	lesseinrichtung					
ı	,			,	П -						ungs- und Kontaktierungseinheit (BKE) für eHZ	
١	☐ Sonstige	es:					ung von Anlagen			☐ Sonstiges:		
١	☐ Keller		☐ Boden	nlatte	_	rund: ehrsnartenh:	auseinführung			☐ koordinierte Ve	rlegung (Elt, Gas, Wasser, Telekom)	
L								-4bl-4				
) 🔓	_					-	unenendes D	1		yanzungsunt	erlagen beifügen!	
	Art der Anlage	Elektrisc E-Her	he Ausstatt rd	ung	zur Entna	Leistung ahme		zur Einsp	e Leistung eisung		erwarteter Jahresverbrauch	
ı		☐ Elektr. Warmwassergeräte			Anschlusskapazität			Einspeisekapazität			in kWh	
١		Anzahl	I	1	kW	1	l	kW	I	1		
\perp	1	bisher	neu	Endausbau	bisher	neu	Endausbau	bisher	neu	Endausbau		
Н						-						
⊩	2							-				
⊢	3											
	4											
١L	Art der An											
HH Haushalt (Wohnung) GW Gewerbe ALL Allgemeinanlage WSp Wärmespeicheranlage*												
	LaP Ladepunkt / -säule* EEA Erzeugungsanlage* SP Stromspeichersystem* WPA Wärmepumpenanlage* BS zeitl. befristeter Anschluss (Baustrom) NEA Netzersatzanlage/ Notstrom* HK Heiz- und Klimageräte* DH Direktheizung*							inage				
											mage	

L										
	Straße, Hau	snummer								
						ı				
	PLZ, Ort / O		chlossene Anla	~		Gemarki	ung / Flur / Fl	ırstück		
/0			anlage bereits vorhan			Toof	-t-t: / \/t-			
				_ ,-	nein (Ansch	iuss an Tratos	station / verte	lierschrank)		
	Montage un	d Demontage de	es Baustromzählers	Demonta Abtrennu		unschtermin, A	Absprache er	forderlich)		
re	nnung									
	des Netz	anschlusses		☐ ab dem						
	Rückbau	der Kabel / Leit	tungen		Wunschtermin, Abspra	ache erforder	lich)			
۱u			versorgung Ha	lle Netz GmbH						
_		bau* von Messe			I			Δ		
	Art der Anlage	Benötigte Art	der Messeinrichtun	ıg	Zählerplatz		zugeordne	e Überstron chtung	n- Ber	merkungen
	(siehe Auflistung oben)	WS Wechsel DS Drehstro ZTZ Zweitarif ZRZ Zweirich	mzähler WDL zähler TSG	Lastgangzähler . Wandler Tarifschaltgerät	BKE: mit Befestigun Kontaktierungseinhe	gs- und	(Bauform ur entsprecher SH: SH-Sch NH: NH-Sic	alter [′]	n (z.E	8. Name des Anschlussnutzers)
1		Anzahl	Art		Sonstiges		Ampere (A)	Art		
2										
3										
1										
5										
				Erläuterung der A "Einbau Messeinr	bkürzungen siehe chtung"	Erläuterung Abkürzunge siehe "Einb	en entspre	m und Nenn chend TAR/ SH: SH-Sc	TAB	(z.B. Name des Anschlussnutzers)
2							en entspre	chend TAR/ SH: SH-Sc NH: NH-Si	TAB halter	(z.B. Name des Anschlussnutzers)
2						Abkürzunge siehe "Einba Messein-	en entspre au in A)	chend TAR/ SH: SH-Sc NH: NH-Si	TAB halter cherung	(z.B. Name des Anschlussnutzers)
2	*Bei kompl	exen Zählerauf	trägen (Einbau, Wec	"Einbau Messeinri		Abkürzunge siehe "Einb. Messein- richtung"	entspread in A) bishe	echend TAR/ SH: SH-Sc NH: NH-Si	TAB halter cherung Art neu	
2 3 4			iträgen (Einbau, Wed	"Einbau Messeinri	chtung"	Abkürzunge siehe "Einb. Messein- richtung"	entspread in A) bishe	SH: SH-Sc NH: NH-Si NH: NH-Si neu	TAB halter cherung Art neu	
	bringung	jsort der Me		"Einbau Messeinri	chtung"	Abkürzunge siehe "Einb. Messein- richtung"	entspread in A) bishe	SH: SH-Sc NH: NH-Si NH: NH-Si neu ang zu Zähl	TAB halter cherung Art neu	
2 3 4	Dringung ☐ Zählersä ☐ HA-Raun Für Anschlu die Nieders, Netzanschlu Energievers Mittelspannt der Energiev gesetzlicher GmbH. Die wurden vom Stromlieferv Hiermit wird Inbetriebset: Bedingunge	psort der Mo uule m (DIN 18012) ssnehmer, Ansc bannungsanschl iss und dessen orgung Halle Ne ungsnetz der En- versorgung Halle n Vorgenannten B n Anschlussneh ertrages mit ein die Energievers zung, Abnahme n der Energiev	chlussnutzer und dere lussverordnung (NAV Nutzung für die Ele etz GmbH. Für Letztvergieversorgung Halle be Netz GmbH in Mittel EEG und KWKG die Tedingungen gelten in mer und Anschlussnem Stromlieferanten en orgung Halle Netz Gne zur Inbetriebsetzun, versorgung Halle Netx (10) beizubringen.	n Beauftragte gelter, die Ergänzenden ktrizitätsversorgung verbraucher, die nic en und Hochspannunechnischen Mindest der jeweils aktuelle utzer zur ktnutle in und Hochspannunethrischen Mindest der jeweils aktuelle in und Hochspannunechnischen Mindest der jeweils aktuelle in und Hochspannunechnischen Mindest der jeweils aktuelle in und Hochspannunechnischen Mindest der Jeweils aktuelle in und hoch wie in Angebot goder Zählermonts	n für den Netzanschlu- Bedingungen der Ene in Niederspannung iht an das Niederspan Allgemeinen Bedingug, Für Anschlussnehm anforderungen (TMA) in Fassung und sind in genommen und wer zur Ausführung der ge ge beauftragt. Die Kr	Abkürzunge siehe "Einb. Messein-richtung" I) bitte das Forman der Gestellt der Einbergeren der Leibergeren de	bishe ormular ,Anh zum Zähle VDE 0603 schlussnutzu ing Halle Netz ie Technischengeschlossen Netzanschlus illussnutzer mit gsanlagen am er www.netzh iten. Für die eiten oder Besing erfolgt au	ang zu Zähl ang zu Zähl ang zu Zähl arplatz grung zur Entnal GmbH zur \ n Mindestan sind, gelten sind gelten sind die Ans Erzeugungs Elektrizitäts alle.de veröff Belieferung	TAB 2019 Art neu Art neu Art neu TAB 2019 TAB 2019	
2 3 4	Dringung ☐ Zählersä ☐ HA-Raur Für Anschlu die Nieders; Netzanschlu Energievers Mittelspannt der Energie gesetzlicher GmbH. Die wurden von Stromlieferv Hiermit wird Inbetriebset: Bedingunge Grundstücks	psort der Mo uule m (DIN 18012) ssnehmer, Ansc bannungsanschl iss und dessen orgung Halle Ne ungsnetz der En- versorgung Halle n Vorgenannten B n Anschlussneh ertrages mit ein die Energievers zung, Abnahme n der Energiev	chlussnutzer und dere lussverordnung (NAV Nutzung für die Ele etz GmbH. Für Letztvergieversorgung Halle be Netz GmbH in Mittel EEG und KWKG die Tedingungen gelten in mer und Anschlussnem Stromlieferanten en orgung Halle Netz Gne zur Inbetriebsetzun, versorgung Halle Netx (10) beizubringen.	n Beauftragte gelter), die Ergänzenden ktrizitätsversorgung verbraucher, die nic e Netz GmbH und die e und Hochspannun echnischen Mindest der jeweils aktuelle iutzer zur Kenntnis erforderlich. nbH um ein Angebol g oder Zählermonte etz GmbH. Ist de	n für den Netzanschlu- Bedingungen der Ene in Niederspannung iht an das Niederspan Allgemeinen Bedingug, Für Anschlussnehm anforderungen (TMA) in Fassung und sind in genommen und wer zur Ausführung der ge ge beauftragt. Die Kr	Abkürzunge siehe "Einb. Messein-richtung" I) bitte das Forman der Gestellt der Einbergeren der Leibergeren de	bishe bishe bishe vormular ,Anh zum Zähle vDE 0603 schlussnutzung Halle Netz ie Technische ngeschlossen Netzanschlus lussnutzer mit gesanlagen am er www.netzh (ten. Für die	ang zu Zähl ang zu Zähl ang zu Zähl arplatz grung zur Entnal GmbH zur \ n Mindestan sind, gelten sind gelten sind die Ans Erzeugungs Elektrizitäts alle.de veröff Belieferung	TAB 2019 Art neu Art neu Art neu TAB 2019 TAB 2019	ischer Energie im Niederspannungsnetz grüber Allgemeine Bedingungen für den en (TMA) im Niederspannungsnetz der ischen Mindestanforderungen (TMA) im zung an das Elektrizitätsversorgungsnetz wei deren Beauftragte gelten neben den genetz der Energieversorgung Halle Netz id werden auf Wunsch zugesandt. Diese scher Energie ist der Abschluss eines werhältnisses gebeten und/oder mit einer illtigen Preisblatts zu den Ergänzenden

Antrag Netzanschluss Strom Seite 2 von 3 Energieversorgung Halle Netz GmbH

gie	versorgung Halle Netz GmbH	Antrag Ne	etzanschluss Strom					
	Anschlussobjekt / Liegenschaft							
	Straße, Hausnummer							
	PLZ, Ort / Ortsteil		Gemarkung / Flur / Flu	rstück				
	Angaben zum Rechnungsempfäng	ger (bitte ausfüllen, wenn abwei	chend zum Anschlussneh	nmer)				
ソ								
	Name, Vorname / Firma							
	Straße, Hausnummer		PLZ, Ort					
	Telefonnummer	Telefax		E-Mail				
	Zustimmung des Grundstückseige	entümers (bitte ausfüllen, wenr	abweichend zum Anschl	ussnehmer)				
)		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		·				
	Name, Vorname / Firma							
			1					
	Straße, Hausnummer		PLZ, Ort					
	Telefonnummer	Telefax	I	E-Mail				
	Energieversorgung Halle Netz GmbH das	Anbringen und Verlegen von Leitungen	zur Zu- und Fortleitung von El	tümer gemäß § 12 NAV bzw. nach den Bedingungen der ektrizität, das Anbringen von Leitungsträgern und sonstigen iedingungen sind im Internet unter www.netzhalle.de veröffent-				
	Ort, Datum Unter	rschrift Grundstückseigentümer	Wiederholung in Druck	kbuchstaben				
	Elektrofachbetrieb / Elektrofachkr	raft						
)								
	Name, Vorname/ Firma	Firma Eingetragenes Installationsunternehmen bei Verteilnetzbetreiber						
	Straße, Hausnummer	PLZ, Ort		Eintragungsnummer				
	Telefonnummer	Telefax		E-Mail				
	denNetzanschlussvertrages, der Niederspal Technischen Mindestanforderungen (TMA) Versorgungsnetz der Energieversorgung Ha	nnungsanschlussverordnung (NAV), der a der Energieversorgung Halle Netz GmbH, ille Netz GmbH, der Ergänzenden Bedingi	nerkannten Regeln der Technik, o der Allgemeinen Bedingungen fü ungen sowie dem Preisblatt zu de	ebsetzung für die o.a. Anlage auf Grundlage des bestehen- der Technischen Anschlussbedingungen (TAB), der r den Netzanschluss und die Anschlussnutzung an das en Ergänzenden Bedingungen der Energieversorgung Halle r/uns der Anschlussnehmer Vollmacht zur Stellung dieses				

Inbetriebsetzungsantrags erteilt hat, welche auf Verlangen der Energieversorgung Halle Netz GmbH vorgezeigt werden kann. Ort, Datum Unterschrift Elektrofachkraft Firmenstempel

Datenschutzhinweis: Ihre Angaben werden zur Durchführung vorvertraglicher Maßnahmen sowie zur Vertragserfüllung verwendet und sind für die Inanspruchnahme unserer Dienstleistung erforderlich. Lediglich Personen erhalten Zugriff auf Ihre Daten, die diese zur Zweckerfüllung benötigen. Das gilt für zuständige Fachbereiche der Energieversorgung Halle Netz GmbH sowie für von uns eingesetzte Dienstleister und Erfüllungsgehilfen. Weitere Informationen zum Datenschutz finden Sie unter www.netzhalle.de/datenschutz.

	Zählerfreigabe	Zählereinbau / -wechsel / -ausbau	Inbetriebsetzungskostenabrechnung
ı	Datum / Name	Datum / Name	

Antrag Netzanschluss Strom Seite 3 von 3 Energieversorgung Halle Netz GmbH