



Diese Planunterlage ist Eigentum der Avacon Netz GmbH
Nachdruck oder Vervielfältigung nur mit Genehmigung des Eigentümers
Die Weitergabe dieses Planes an Dritte bedarf unserer Genehmigung

Genauere Lage und Tiefe unserer Anlage sind durch Handschachtung zu ermitteln
Parallel zu Mittelspannung u. Ferngastrassen können sich Fernmeldekabel (LWL/CU) in einem Abstand von maximal 1 m, gewöhnlich jedoch 0,4 m befinden.

	avacon		Auskunft / Fortführung	Vorgangs-Nr.: 1129907
	Bemerkungen:		Ansprechpartner: DMME	
	Maßstab: 1:500		Druckdatum:	24.04.2024
			Ort:	Gehrden, Stadt
			Straße:	Am Castrum
Blatt-Nr.: 01		Sparte(n): Strom Mittelspannung		



Diese Planunterlage ist Eigentum der Avacon Netz GmbH
Nachdruck oder Vervielfältigung nur mit Genehmigung des Eigentümers
Die Weitergabe dieses Planes an Dritte bedarf unserer Genehmigung

Genauere Lage und Tiefe unserer Anlage sind durch Handschachtung zu ermitteln
Parallel zu Mittelspannung u. Ferngasstrassen können sich Fernmeldekabel (LWL/CU) in einem Abstand von maximal 1 m, gewöhnlich jedoch 0,4 m befinden.

<div><div></div><div>N</div></div>	<div>avacon</div>		Auskunft / Fortführung	Vorgangs-Nr.: 1129907
			Ansprechpartner: DMME	
	Bemerkungen:		Druckdatum:	24.04.2024
			Ort:	Gehrden, Stadt
			Straße:	Am Castrum
Maßstab: 1:500	Blatt-Nr.: 02	Sparte(n): Strom Mittelspannung		



Diese Planunterlage ist Eigentum der Avacon Netz GmbH
Nachdruck oder Vervielfältigung nur mit Genehmigung des Eigentümers
Die Weitergabe dieses Planes an Dritte bedarf unserer Genehmigung

Genauere Lage und Tiefe unserer Anlage sind durch Handschachtung zu ermitteln
Parallel zu Mittelspannung u. Ferngastrassen können sich Fernmeldekabel (LWL/CU) in einem Abstand von maximal 1 m, gewöhnlich jedoch 0,4 m befinden.

	avacon		Auskunft / Fortführung		Vorgangs-Nr.: 1129907
			Ansprechpartner: DMME		
	Bemerkungen:		Druckdatum: 24.04.2024		
			Ort: Gehrden, Stadt		
			Straße: Am Castrum		
	Maßstab: 1:500	Blatt-Nr.: 03	Sparte(n): Strom Mittelspannung		



Diese Planunterlage ist Eigentum der Avacon Netz GmbH
Nachdruck oder Vervielfältigung nur mit Genehmigung des Eigentümers
Die Weitergabe dieses Planes an Dritte bedarf unserer Genehmigung

Genauere Lage und Tiefe unserer Anlage sind durch Handschachtung zu ermitteln
Parallel zu Mittelspannung u. Ferngasstrassen können sich Fernmeldekabel (LWL/CU) in einem Abstand von maximal 1 m, gewöhnlich jedoch 0,4 m befinden.

avacon

Bemerkungen:

Maßstab: 1:500

Blatt-Nr.: 04

Auskunft / Fortführung	Vorgangs-Nr.: 1129907
Ansprechpartner: DMME	
Druckdatum:	24.04.2024
Ort:	Gehrden, Stadt
Straße:	Am Castrum
Sparte(n):	Strom Mittelspannung

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung.

© Geobasis-DE / LVerm LSA, 011012

© 2005