



### Vorhabenbezogene Angaben <sup>1</sup>

**Planung**

- Standort Mastneubau
- Leitungsschneise
- Schutzstreifen
- Baufeld (Montage-/Arbeitsflächen, Maschinenstellplätze, Aufstellflächen Schutzgerüste)

**Bestand**

- Freileitung
- Maststandort
- Schutzstreifen

**Schutzgut Pflanzen**

**Biotypen <sup>2,4</sup>**

<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Laubwald</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>WEO Eichen- und Eschen-Quercwald</li> <li>WLA Bodensaure Buchenwald armer Sandböden</li> <li>WU Eichenwald artenreicher Standorte</li> <li>WKE Rotbuchenforst</li> <li>WOX Laubwald aus einheimischen Arten</li> </ul> </li> <li><b>Mischwald</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>WQ Bodensaure Eichenmischwald</li> <li>WQE Sonstige bodensaure Eichenmischwald</li> <li>WQF Eichenmischwald feuchter Sandböden</li> <li>WQW Eichenmischwald armer, trockener Sandböden</li> <li>WVP Pflingens-Birken- und -Kiefern-Moorwald</li> <li>WVS Sonstiger Birken- und Kiefern-Moorwald</li> </ul> </li> <li><b>Nadelwald</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>WZF Fichtenforst</li> <li>WZK Kiefernforst</li> <li>WZL Lärchenforst</li> <li>WZS Sonstiger Nadelforst aus eingeführten Arten</li> </ul> </li> <li><b>Büschel und Schlägelfuren</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>UWF Waldschneise für Feuer bei nasser Standorte (Kleinschlag u.a.)</li> </ul> </li> <li><b>Aufrostungen und Vorwaldstadien</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>WIL Laubwald-Jungbestand</li> <li>WUN Nadelwald-Jungbestand</li> <li>WRW Waldrand mit Walhecke</li> </ul> </li> <li><b>Kleingehölze</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>BFR Feuchtblüchelnährstoffreicher Standorte</li> <li>BRR Röhricht-Künnengebüsch</li> <li>BRS Sonstiges natürliches Sukzessionsgebüsch</li> <li>BRL Sonstiges standortfremdes Gebüsch</li> <li>BSF Bodensaures Weiden-Faulbaumgebüsch</li> <li>BSE Ziergebüsch aus ober- einh. Gehölzarten</li> <li>HBA Alnus-Strauchreihe</li> <li>HFB Baumhecke</li> <li>HFM Strauch-Baumhecke</li> <li>HFS Strauchhecke</li> <li>HN Naturnaher Feldgehölz</li> <li>HX Standortfremdes Feldgehölz</li> </ul> </li> <li><b>Gewässer</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>FGR Nährstoffreicher Graben</li> <li>FGZ Sonstiger vegetationsarmer Graben</li> <li>FAS Stroh angrenzender Bach</li> <li>SEZ Naturnaher naturschutzrechtlicher Staudichsee</li> <li>SEZ Sonstiges naturnahes naturschutzrechtliches Staudichsee</li> <li>STW Waldtumpel</li> <li>SXS Sonstiges natürliches Staugewässer</li> </ul> </li> <li><b>Biotope der Sümpfe und Niedermoore</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>NSB Binsen- und Simesienid naturschutzrechtlicher Standorte</li> </ul> </li> <li><b>Stauden- und Ruderalfluren</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>LHB Artenarme Brennesselfur</li> <li>UHM Halbtrockene Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte</li> <li>URN Naturschutzrechtlicher Standorte</li> <li>URT Ruderalflur trockenwarmer Standorte</li> </ul> </li> <li><b>Acker- und Gartenbau-Biotope</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>AM Moosacker</li> <li>AS Sandacker</li> </ul> </li> <li><b>Grünland</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>GIF Sonstiges feuchtes Intensivgrünland</li> <li>GIM Intensivgrünland auf Moorböden</li> <li>GW Sonstiges Grünland trockenerer Standorte</li> </ul> </li> <li><b>Grünanlagen</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>PHG Hausgarten mit Großbäumen</li> </ul> </li> <li><b>Siedlungsflächen</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>ODL Lockere bebauter Einzelhausgebiet</li> <li>ODP Landwirtschaftliche Produktionsanlage</li> <li>ODL Ländlich geprägtes Dorfgebiet/Gehöft</li> </ul> </li> <li><b>Verkehrsflächen</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>OVW Weg</li> <li>OVS Straße</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Planzenarten Rote-Liste Niedersachsen</li> <li>Besonders geschützte Pflanzenarten nach BArtSchV</li> </ul>
---	---

**Planungsrelevante / geschützte Pflanzenarten <sup>4,4</sup>**

- Planzenarten Rote-Liste Niedersachsen
- Besonders geschützte Pflanzenarten nach BArtSchV

**Schutzgebiete und Schutzausweisungen**

- Naturschutzgebiet <sup>5</sup>
- Landchaftsschutzgebiet <sup>6</sup>
- Gesetzlich geschütztes Biotop gem. § 30 BNatSchG
- Wallhecken gem. § 29 BNatSchG und § 22 NAGBNatSchG <sup>7</sup>

**Regionalplanerische Aussagen <sup>6</sup>**

- Vorranggebiet für Natur und Landschaft
- Vorsorgegebiet für Forstwirtschaft

**Brutvögel (nur RL-Arten) <sup>7</sup>**

- Kartierung 2017 mit Tierart
- Kartierung 2016 mit Tierart

<ul style="list-style-type: none"> <li>Sp Baumpeper</li> <li>Fl Fledermaus</li> <li>Gf Gartengrasmücke</li> <li>Gf Gartenschnecke</li> <li>G Goldammer</li> <li>GA Grauschnäpper</li> <li>Hs Habicht</li> <li>H Haussperling</li> <li>Kb Korbweber</li> <li>Kf Kitz</li> <li>Ks Kleinspecht</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Rs Rauchschnäpper</li> <li>Rw Rohweide</li> <li>Sep Schwarzspecht</li> <li>S Sitta</li> <li>St Stieglitz</li> <li>Ts Trauerschnäpper</li> <li>Wz Weibchen</li> <li>Ww Weibchen</li> <li>Ww Weibchen</li> <li>Ww Weibchen</li> <li>Ww Weibchen</li> </ul>
--	---

**Amphibien <sup>7</sup>**

- Amphibienfund mit Tierart
- Nummer Amphibiengewässer

<ul style="list-style-type: none"> <li>Bm Bergmolch</li> <li>EK Eskmöse</li> <li>Fm Fadenmolch</li> <li>GF Gröbelspecht</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gf Gröbelspecht</li> <li>Km Kammmolch</li> <li>Tm Teichmolch</li> </ul>
--	--

**Fledermäuse <sup>8</sup>**

- Quartierbaum mit Tierart
- Potenzieller Quartierbaum

<ul style="list-style-type: none"> <li>B Buchfledermaus</li> <li>F Fledermaus</li> <li>L Langes Langohr</li> </ul>
--

**Vorbelastungen <sup>9</sup>**

- Verkehrsweg mit Zerschneidungswirkung
- Vorhandene Freileitungsstrasse

**Sonstiges**

- Untersuchungsgebiet Zone 0 <sup>1</sup> (200 m um die Stütze/Leitungsstrassen)
- Gemeindegrenze <sup>2</sup>
- Planungsgebiet der Umspannanlage Merzen (nachrichtliche Darstellung)

**Hinweis: Auswirkungen**  
Die Auswirkungen auf das Schutzgut Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt sind dem Landschaftspflegerischen Begleitplan Unterlage ... Karte ... zu entnehmen.

**Quellenangaben:**

- Amprion GmbH, 2017/2018
- Geodaten Erhebung
- Dense und Lorenz GbR, 2017
- Kontinier Brokmann Landschaftsarchitekten, 2017
- MU Niedersachsen, 2015
- RSPF Landress, Osnabrück, 2004
- BIÖ-CONSULT GbR, 2016/2017
- Landress Osnabrück, 2016
- Digitale Topografische Karte

**Auftraggeber:** Amprion GmbH  
**Erstellt durch:** Kontinier Brokmann Landschaftsarchitekten GmbH  
**Projekt:** Leitungsführung Umspannanlage Merzen  
**Thema:** Bestandskarte Schutzgut Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt

**Blattgröße:** 1150 x 810 mm **Maßstab:** 1 : 5.000 **Status:** Bericht **Kartennummer:** Karte 2  
**Blatttitel:** KBL\_TS **Geschicht:** KBL\_AB **Gepflegt:** KBL\_MK **Datum:** 21.01.2020