



### Legende

**Landschaftspflegerische Maßnahmen**  
 MA - Gestaltungs- und Wiederbegrünungsmaßnahmen im Anlagenbereich (innerhalb der Sondergebiete)  
 MV - Gestaltungs- und Wiederbegrünungsmaßnahmen an Verkehrs- und Nebenflächen (außerhalb der Sondergebiete)

- MA1/MV1, Schotterrasen
- MA2/MV2, Frische bis feuchte Gras- und Krautfluren
- MV3/MV3, Neuanlage/Wiederherstellung von Magerrasen mittlerer Standorte
- MA4/MV4, Neuanlage/Wiederherstellung von Magerrasen basenreicher Standorte
- MA5/MV5, Mesophytische Saumvegetation
- MA6/MV6, Gehölze mit mesophytischen Säumen
- MA7, - Komplexbiotop aus trockenwarmen Säumen, Gebüchen, Feldfluren und Magerrasen
- MA8/MV8, Strukturreicher, halboffener Waldrand mit Übergang zu Buchenwald
- MA9/MV9, Aufzucht eines standortgerechten Buchenwaldes

**MS - Pflege und Entwicklungsmaßnahmen (innerhalb der Sondergebiete)**

- MS1, Entwicklung Magerrasen-weide (aus anderem Biotop)
- MS2, Optimierung Magerrasen-weide (aus gleichem Biotop)
- MS3, Optimierung Magerrasen-weide durch kleinräumige, mosaikartige Nutzung
- MS4, Entwicklung Streuobstbestand auf magerem Grünland
- MS5, Entwicklung Magerrasen basenreicher Standorte (aus anderem Biotop)
- MS6, Optimierung beeinträchtigter Magerrasen (aus gleichem Biotop)
- MS7, Optimierung hochwertiger Magerrasen (aus gleichem Biotop)
- MS8, Mesophytische Saumvegetation
- MS9, Entwicklung/Neuanlage von Gebüchen mittlerer Standorte
- MS10, Aufzucht eines standortgerechten Buchenwaldes
- MS11, Umbau zu standortgerechtem Buchenwald
- MS12, Umbau zu standortgerechtem Buchenwald mit halboffenen Bereichen, Innen- und Außensäumen und Waldrand
- MS13, Prozessschutz (komplexer Nutzungsperspektive)
- MS15, Komplexbiotop aus trockenwarmen Säumen, Gebüchen, Feldfluren und Magerrasen

**AI - Interne Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen**  
 Planen zum Schutz, zur Pflege und zur Entwicklung von Boden, Natur und Landschaft (§9 Abs. 1 Nr. 20 BauGB) gem. bauleitplanerischer Festsetzung

- AI1, Entwicklung Magerrasen-weide (aus anderem Biotop)
- AI2, Optimierung Magerrasen-weide (aus gleichem Biotop)
- AI4, Entwicklung Streuobstbestand auf magerem Grünland
- AI5, Entwicklung Magerrasen basenreicher Standorte (aus anderem Biotop)
- AI6, Optimierung beeinträchtigter Magerrasen (aus gleichem Biotop)
- AI7, Optimierung hochwertiger Magerrasen (aus gleichem Biotop)
- AI9, Entwicklung/Neuanlage von Gebüchen mittlerer Standorte
- AI10, Aufzucht eines standortgerechten Buchenwaldes
- AI11 - AI11.19, Umbau zu standortgerechtem Buchenwald
- AI12, Umbau zu standortgerechtem Buchenwald mit halboffenen Bereichen, Innen- und Außensäumen und Waldrand
- AI15, Komplexbiotop aus trockenwarmen Säumen, Gebüchen, Feldfluren und Magerrasen

**Mögliche Bereiche für Habitatsysteme**

- HA1-2-3-5-6, Anlage von Habitatsystemen vorrangig für Reptilien (Steinhaufen, Gesteinsflächen, Haufen aus magerer gesteinshaltiger Erde, Sand, Kies, Lagen von Stammholz, Wurzelstöben, Gehölzschuttlung)
- HA4, senkrecht gestaffeltes Stammholz
- HA7, Anlage von temporären, vegetationslosen Kleingewässern/Fahrtspuren
- HA8, Anlage/Optimierung von Kleingewässern
- HA9, Aus- und Umbau von Burken zu Fledermausquartieren

**Vermeidungsmaßnahmen**

- Amphibienleiteinrichtungen
- Reptilienschutzzaun

**Entsiegelung**

- Entsiegelung von vollversiegelten Flächen (Asphalt, Beton)
- Entsiegelung von teilweise versiegelten Flächen (Schotterwege)

**Sonstiges**

- FFH-Gebiet
- Vogelschutzgebiet
- Geltungsbereich des Bebauungsplans
- Bauleitplanerische Festsetzung (Art der baulichen Nutzung)
- Technische Anlagenplanung
- Zaun
- Gemeindengrenze
- vollversiegelte Fläche
- teilversiegelte Fläche
- Flurstücksgrenzen mit Nr.

|            |  |   |
|------------|--|---|
| Projekt:   | Bebauungsplan<br>Prüf- und Technologiezentrum<br>Prüfgelände - 1. Änderung | Plan U7-D-1   |
| Maßstab:   | 1:3.000  | AZ: 14041-12  |
| Verfasser: | Übersichtslageplan zum Grünordnungsplan<br>interne Maßnahmen               | Beauftragter:<br>Herold<br>Lanz<br>Meißner<br>Zinsler |
|            |  | Gunzhausen, den 08.11.2019<br><br>Dr. P. Baader       |

Geodaten: Landesamt für GeoInformation und  
 Landesentwicklung Baden-Württemberg (www.lgibw.de)