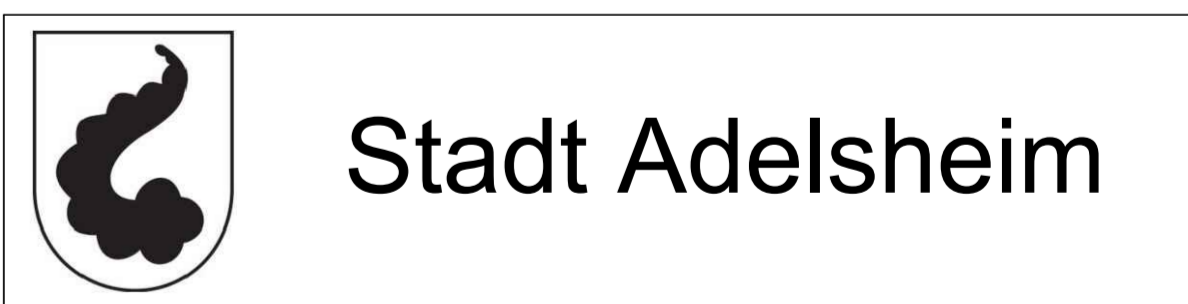


- ### Legende
- Bestand**
- Entwässerungsgraben (12.61)
 - Fettwiese mittlerer Standorte (33.41)
 - Intensivgrünland oder Grünlandansaat (33.60)
 - Grasreiche ausdauernde Ruderalvegetation (35.64)
 - Acker mit fragmentarischer Unkrautvegetation (37.11)
 - Völlig versiegelte Straße oder Platz (60.21)
 - Weg oder Platz mit wassergebundener Decke, Kies oder Schotter (60.23)
 - Grasweg (60.25)
 - Einzelbaum
 - Geschützter Biotop Abgrenzung LUBW
 - Abgrenzung Bestand
 - Grenze des Geltungsbereiches
 - Grünlandkartierung (C2-1 = Bewertung)
 - Nutzungsgrenze

Wagner + Simon Ingenieure GmbH
 INGENIEURBÜRO FÜR UMWELTPLANUNG
Adelbert-Straße-Weg 2
74821 Mosbach
E-Mail: info@wsi-engineure.de

 Tel. 06261 / 918990
 Fax 06261 / 918999



BP Photovoltaikanlage „Hergenstadt Nord“ Grünordnerischer Beitrag mit Eingriffs-Ausgleichs-Untersuchung

Maßstab:	1 : 1.000	Bearbeitet	Datum	Name
			04.2022	JW
Projektnr.:	22002	Gezeichnet	04.2022	PN
		1. Änderung		
Zeichnung:	BP_PV_HergenstadtNord	2. Änderung		
Auftraggeber:	Ingenieurbüro:			
Datum	Unterschrift	Datum		

Wagner + Simon Ingenieure CAD Format: L17103_2370 mm Fläche: 0,69 m²