



Maßnahmenkonzept in Ergänzung zum Text (Umweltbericht mit Eingriffs-/Ausgleichsbilanzierung, 2024)

- Vorhabengebiet
- Abbaubereich (genehmigt)
- Baufenster
- Streuobstbepflanzung

Maßnahmen innerhalb des Vorhabengebiets:

- Ai1| Anlage von arten- und strukturreichen Blühstreifenstrukturen (mehrjährig) aus gebietsheimischem Saatgut
- Ai2| Erhalt und Optimierung von Gehölzstrukturen als Nahrungs- und Rückzugs-habitate
- M11| Naturnahe Regenwasserversickerung

Maßnahmen außerhalb des Vorhabengebiets:

- Aat1| Anlage von temporären Wanderbiotopen: Zeitweises Belassen von Rohbodenbiotopen mit unterschiedlichen Sukzessionsstadien
- Aad1| Anlage von dauerhaften Biotopstrukturen: Belassen/Schaffung von Rohbodenstrukturen mit unterschiedlichen Sukzessionsstadien
- Aad2| Anlage von dauerhaften Biotopstrukturen: Streuobstwiese auf artenreicher Fettwiese

Zuerst temporär dann dauerhaft:

- Aat d1| Zeitweises Belassen von temporären Wanderbiotopen / Schaffung von dauerhaften Biotopstrukturen

CEF - Maßnahmen:

- CEF 1| Heckenbepflanzung
- CEF 2| Wendehalsbiotope auf Aad1 und Aat d1
- CEF 3| Kleingewässerkomplexe

Ausgleichsmaßnahmen

Projekt: Vorhabenbezogener Bebauungsplan Sondergebiet "Boden- und Recyclingwaschanlage Kohler"
 Ort: Engen-Anselfingen
 Beauftragung d.: Thomas Kohler, Steinäcker 1, 78234 Engen

Datum:	15.07.2025	Maßstab:	1:25.000
Projekt-NR.:	5454	Blatt-NR.:	A4
Gezeichnet:	LAH	Blattgröße:	DIN A1 quer
Geändert:	25.08.2025	Geprüft:	
Dateipfad:	S:\PS-Gmbh\Proj\6454_BPL_Recyclinganlage_Engen03_CAD\05_GIS\QGIS\240611_Recycling_Engen.qgz		

0 100 200 m