



### Grünordnerische Maßnahmen

(V = Vermeidungs-, M = Minimierungs-, K = Kompensationsmaßnahmen)

- V1 Fachgerechter Umgang mit Gefahrenstoffen und Abfall
- V2 Rodung von Gehölzen außerhalb der Vogelbrutzeit
  - Einzelbäume
  - Obstanlage
- V3 Schutz von Fledermäusen bei Rodung von Bäumen
- V4 Erhalt wertgebender Bäume auf Privatgrundstücken (Empfehlung)
- M1 Schutz des Oberbodens
- M2 Verwendung offenporiger Beläge
- M3 Retention von unbelastetem Niederschlagswasser
- M4 Anbringen von Nisthilfen für (Halb-)Höhlenbrüter (Empfehlung)
- M5 Dachbegrünung bzw. solare Nutzung der Dachflächen
- M6 Verwendung insektenschonender Beleuchtung
- M7 Naturnahe Gestaltung von Hecken und Einfriedungen
- M8 Pflanzung von Laubbäumen und gärtnerische Gestaltung der privaten Grundstücksfreiflächen (1 Baum/500 m<sup>2</sup> Wohngrundstück, Standort frei wählbar)
- M9 Pflanzung von Laubbäumen auf den öffentlichen Grünflächen und Verkehrsflächen (insg. 28 Stück, Standort kann abweichen)
- M10 Entwicklung extensiver Wiesen auf den öffentlichen Grünflächen
- M11 Heckenpflanzung als Immissionsschutz
- M12 Begrünung der Lärmschutzwand mit Kletterpflanzen
- K1 / CEF Erstpflege und Ergänzungspflanzung einer Streuobstwiese auf Flst. 299 in Klutern (s. Umweltbericht Kap.9.3 sowie Anhang III)
- K2 Ökoko-Maßnahme: Aufwertung von Feuchtwiesen Lochbrücke (s. Umweltbericht Kap.9.3)
- K3 Ökoko-Maßnahme: Aufwertung des Naturdenkmals Kitzenwiesen (s. Umweltbericht Kap.9.3)
- K4 Ökoko-Maßnahme: Umwandlung eines Ackers in eine Streuobstwiese in Bonndorf / Überlingen (s. Umweltbericht Kap.9.3)



Projekt		
Bebauungsplan Nr. 746 "Lachenäcker Erweiterung Ost"		
Umweltbericht		
Auftraggeber		
Stadt Friedrichshafen Amt für Stadtplanung und Umwelt Charlottenstraße 12 88045 Friedrichshafen		
Plan		
Grünordnungsplan		
Datum	Maßstab	Plan-Nr.
08.03.2019	M 1:1.000	1729/2
Bearbeiter	Blattgröße	Änderungen
Appler	A 2	
365° freiraum + umwelt Kübler Seng Siemensmeyer Freie Landschaftsarchitekten, Biologen und Ingenieure Klosterstraße 1    Telefon 07551 / 94 95 58-0    info@365grad.com 88662 Überlingen    Telefax 07551 / 94 95 58-9    www.365grad.com		

