



## Legende

— Aktuelles Standortgelände (Umzäunung)

Waldbiotopkataster:

9130 Waldmeister-Buchenwald (Melico-Fagetum)

9160 Sternmieren-Eichen-Hainbuchenwald  
(Stellario-Carpinetum & Primulo-Carpinetum)

BK06 Röhricht

BK13 Laubhochwälder mit mehr als 50% Laubbaumarten

BK16 Feldgehölze

BK17 Gebüsch

BK23 Eichen-Hochwald

Offenlandbiotopkataster:

3150 Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation vom  
Typ Magnopotamion oder Hydrocharition

6510 Extensive Mähwiesen der planaren bis submontanen  
Stufe (Arrhenatherion)

BK04 Großseggenried

BK06 Röhricht

BK08 Stillgewässer

BK10 Sumpfdotterblumenwiese

BK11 Sumpf, Niedermoor

Sources : data.public.lu, thèmes BD-L-TC 2015 et Biotope cadaster of the open  
landscapes



Auftraggeber:  
**STEP - Syndicat intercommunal pour l'exploitation de la  
station d'épuration de Bettenbourg et pour la réalisation  
de toutes activités de recyclage et de gestion écologique**

Objekt: **UVP-Scoping zur Erweiterung der  
Kläranlage Bettenbourg**

Plan: **Offenland- und Waldbiotope**

**ProSolut S.A.**  
Ingénieurs-Conseils  
2, Garerstrooss  
L-6868 Wecker  
www.prosolut.com  
mail@prosolut.com

Maßstab: 1:10.000 (DIN A3)

Datum: 09.04.2024

2699-053-a

(c) Administration du cadastre et de la topographie