




AM01
Erd, Kno, Tem, Tei
hohe Bedeutung

Neubau FF-PV-Anlage
Kemnitz (Nuthe-Urstromtal)

Amphibienkartierung

Amphibien-Untersuchungsgewässer (AM01)

 Gewässer mit hoher Bedeutung für Amphibien

Nachgewiesene Amphibienarten

Erd	Erdkröte	(<i>Bufo bufo</i>)
Kno	Knoblauchkröte	(<i>Pelobates fuscus</i>)
Tem	Teichmolch	(<i>Lissotriton vulgaris</i>)
Tei	Teichfrosch	(<i>Pelophylax esculentus</i>)

Reptilienkartierung


Nachgewiesene Reptilienarten

Wal	Waldeidechse	(<i>Zootoca vivipara</i>)
-----	--------------	-----------------------------

Altersstadien der Reptilien

 Juvenile Waldeidechse

Sonstige Informationen

 Untersuchungsgebiet

Neubau FF-PV-Anlage Kemnitz

Amphibien- und Reptilienkartierung

Karte 4

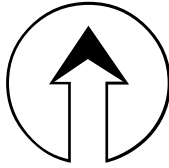
im Auftrag von MaxSolar GmbH
Schmidhamer Straße 22
83278 Traunstein

Büro für naturschutzfachliche Gutachten

Dipl.-Biol. Michael Kruse

Salzwedeler Straße 7
10559 Berlin

Telefon: 0174-1941817



Oktober 2024

Bearb.: M. Kruse

Gez.: M. Kruse

1:2.500 (DIN A3)