



Erdarbeiten für Flachwasserzone in Wieblingen

vom 17.08.2021

In dieser Woche wird auf der Mannheimer Straße im Bereich des Ortseingangs Wieblingen, von Heidelberg kommend, eine Ampelanlage aufgestellt. Diese dient der Verkehrsregelung bei der anschließenden Abfuhr von rd. 14.000 m³ Erdaushub zur Errichtung einer Flachwasserzone am Wieblinger Altneckarufer.

Diese ökologische Ufergestaltung stellt eine Kompensationsmaßnahme für die derzeit am Wehr Wieblingen stattfindenden Arbeiten zur Kolkssicherung dar.

Für die Abfuhrarbeiten werden, je nach Witterung und Arbeitsfortschritt, mehrere Wochen benötigt. Ziel ist es daher, einen Großteil der Erdarbeiten bereits während des verkehrsärmeren Zeitraums in den Sommerferien abzuwickeln.





WSV.de

Wasserstraßen- und
Schifffahrtsverwaltung
des Bundes



Abb.: Auszug aus dem Landschaftspflegerischen Ausführungsplan der Baader Konzept GmbH



WSV.de

Wasserstraßen- und
Schifffahrtsverwaltung
des Bundes

Über das Wasserstraßen-Neubauamt Heidelberg (WNA HD)

Das Neubauamt gehört zur Wasserstraßen- und Schifffahrtsverwaltung des Bundes.

Es wurde 2007 als Unterbehörde gegründet, mit dem Auftrag, den Neckar für 135-m-Schiffe befahrbar zu machen.

Zu den zentralen Aufgaben des WNA HD gehören die Sanierung und der Neubau von Wehren, Schleusen, Hochwassersperrtoren und Schleusenkanälen.

Weiterhin errichtet das WNA HD auch Fischaufstiegsanlagen zur Sicherstellung der ökologischen Durchgängigkeit.

www.wna-heidelberg.wsv.de