



Presseinformation

Weilheim, 01.07.2024

Verantwortlich: Ltd.BD Korbinian Zanker

Die Sanierung und Modernisierung des Weilheimer Pegelhauses an der Ammer ist abgeschlossen

Das Wasserwirtschaftsamt Weilheim betreibt insgesamt 108 Pegelanlagen an Flüssen und Seen. An den Pegeln werden, zum Teil viertelstündlich, die Wasserstands- und Abflusswerte gemessen und auf der Seite des Hochwassernachrichtendienstes (<https://www.hnd.bayern.de/>) aktuell veröffentlicht. Diese sind wichtige Grundlagendaten unter anderem für die Hochwasservorhersage.

Das Wasserwirtschaftsamt Weilheim hat im Frühjahr 2024 das Weilheimer Pegelhaus an der Ammer renoviert und modernisiert. Der Art-Design Künstler Patrick Bastian, Künstlername Lachs, gestaltete mit seiner „Kunst aus der Dose“ die Außenwände des Gebäudes mit wasserwirtschaftlichen Ansichten. Storch, Eisvogel, Biber, Fischotter und Forelle sind nur einige der Tiere, die hier sehr realitätsnah dargestellt sind. Behördenleiter Korbinian Zanker ist von den Bildern begeistert und spricht von einem neuen „Schmuckkästchen an der Ammer“.

Nichtsdestotrotz ist der Pegel aber mit seiner Seilkrananlage für die Abflussmessung und den weiteren Messeinrichtungen ein wichtiger Bestandteil des Pegelmessnetzes des Hochwassernachrichtendienstes. Im Zuge der Modernisierung wurde am Pegel Weilheim jetzt durch den Pegelverantwortlichen Thomas Scherdi eine Pegelwebcam installiert. Diese überträgt Bilder vom Pegel und der Pegelmesslatte aktuell ins Internet. Unter der Internetadresse <https://webcams.hnd.bayern.de/weil/weilheim/webcam.jpg> lassen sich die Bilder anschauen. So ausgestattet hoffen wir, für die zukünftigen Hochwasserereignisse an der Ammer bestens gerüstet zu sein.





Von Links: Behördenleiter Korbinian Zanker, Pegelverantwortlicher Thomas Scherdi, Art-Design Künstler Patrick Bastian, Flussmeister Stefan Kotz



Pegelverantwortlicher Thomas Scherdi bei der Montage der Webcam