

Bezirksgruppe Oberpfalz – Tagesexkursion in Regensburg am 08.05.2025

Liebe Mitglieder,

am vergangenen Donnerstag fand die Frühjahrsexkursion der Bezirksgruppe Oberpfalz statt:

Am ersten Tagesordnungspunkt (Besichtigung Kläranlage Regensburg) nahmen 12 Personen teil. Die Einführung erfolgte durch den Leiter des Tiefbauamts der Stadt Regensburg, Herrn Michael Köstlinger, die Führung und detaillierte Erläuterung übernahm der Sachgebietsleiter Klärwerk, Herr Robert Lorenz. In einem kurzweiligen Vortrag erklärte uns Herr Lorenz zunächst den historischen Werdegang des Klärwerks sowie dessen grundsätzlichen Aufbau. Danach ging es an den Startpunkt, also dorthin, wo die Abwässer vom Sammelkanal ins Klärwerk eingeleitet werden. Schritt für Schritt konnten wir im Anschluss alle Prozessschritte der Reinigung besichtigen. Beeindruckend war auch die Energierückgewinnung durch BHKWs, die mit Faulgas (Methan) betrieben werden und sowohl Strom als auch Prozesswärme für die Kläranlage liefern. Auch einen Ausblick zur Umsetzung der sogenannten 4. Reinigungsstufe konnte uns Herr Lorenz anschaulich und mit vielen fachlichen Erläuterungen vermitteln. Ein gemeinsames Gruppenfoto und die Übergabe des Gastgeschenkes (VSVI-Bierkrug mit süßer Füllung) bildeten den Abschluss.

Der zweite Tagesordnungspunkt fand im Gasthof Deutsch in Barbing statt. Hier kamen weitere Teilnehmer hinzu, so dass wir auf 14 Personen „anwuchsen“. Gestärkt mit einem Mittagessen ging es dann um ca. 13:00 Uhr weiter in Richtung dritter Tagesordnungspunkt.

Im dritten Tagespunkt durften wir die Baustelle zum Hochwasserschutz Regensburg Abschnitt E, Sallern besichtigen. Diverse Bauphasen und Bauweisen wie Spundwandabdichtung, Bohrpfahlwände und Stahlbetonwände konnten hierbei begutachtet werden. An dieser Stelle ein herzliches Dankeschön an Herrn Dunst vom Wasserwirtschaftsamt Regensburg, der uns das Alles gekonnt erläutert und unsere Fragen fachkundig beantwortet hat.

Vielen Dank an alle Referenten und an alle Teilnehmer!

Eure Bezirksgruppe Oberpfalz



Gruppenbild bei der Besichtigung des Klärwerks Regensburg



Baustelle zum Hochwasserschutz Regensburg Abschnitt E, Sallern