

## **Bachelor-Thesis 2024**

**Falco Wirtz:** Charakterisierung des reduktiven Abbaus von Oxohalogeniden zur Trinkwasseraufbereitung bei unterschiedlichen Prozessbedingungen

**Tobias Othmer:** Zementalternativen in Deutschland

**Simon Monreal:** Entwicklung einer TXRF-Methode zum Nachweis von Kupfer in wässriger Lösung und auf PES-Membranen

## **Master-Thesis 2024**

**Kira Hemke:** Influence of Manganese Oxides on the Hydrogen-based Direct Reduction of Hematite Pellets (in Zusammenarbeit mit dem MPI Düsseldorf)

## **Promotion 2024**

**Roman Grimmig**      Characterization of a PEM electrolyzer for ozone generation in ultrapure and drinking water applications

Dissertation zur Erlangung des Doktorgrades (Dr. rer. nat.) der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät der Rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn