

## **SolvationScience@School – Programm der Informationsveranstaltung 2021/22**

**Montag, 20. September 2021**

ZEMOS Raum 0.17 und 0.19\*

15:00 – 16:30 Uhr

- Allgemeine Begrüßung (Prof. K. Sommer, Didaktik der Chemie, RUB)
- Vorstellung des Exzellenzclusters RESOLV und des Forschungsfeldes *Solvation Science* (Prof. M. Havenith, Sprecherin RESOLV und Lehrstuhlinhaberin Physikalische Chemie II an der RUB)
- Expertenvortrag zum Thema „*Solvation Science* in der Elektrolyse“ (Prof. U.-P. Apfel, Anorganische Chemie I an der RUB und Abteilungsleiter Elektrosynthese am Fraunhofer UMSICHT)
- Teilnahmebedingungen und Antragsformalitäten (Dr. J. Nowack, Geschäftsführung RESOLV)
- Diskussion

### **Räumlichkeiten des Alfred Krupp-Schülerlabors**

17:00 – 18:30 Uhr

- Workshop zur Themenfindung (Prof. K. Sommer, Dr. C. Strippel, Didaktik der Chemie, RUB)

\*Bitte beachten Sie die Regeln auf dem „Corona-Merkblatt für Studierende und Besucher\*innen“ der RUB. Haben Sie bitte Verständnis dafür, dass wir nur Personen Zutritt gewähren werden, die nachweislich vollständig geimpft, genesen und 1-fach geimpft oder negativ auf den Coronavirus getestet wurden (Details siehe Merkblatt). Entsprechende Nachweise werden wir kontrollieren.