

## Laboratorium für anorganische Chemie und anorganisch-chemische Technologie

- Direktor:** Professor Dr. phil., Dr. med. R. F r i c h e  
Wohnung: Stuttgart-N, Am Kriegsbergturm 52
- fernsprecher:** 20 372
- Diensträume:** Stuttgart-N, Schellingstraße 26
- Arbeitsgebiet:** Eigenschaften von festen Katalysatoren („Aktiven“ Stoffen), Gasreaktionen an festen Stoffen, chemisch-analytische Fragen, Wasserbindung in festen Stoffen, dielektrische Eigenschaften fester Stoffe in Abhängigkeit von Wassergehalt und Wasserbindung, Oberflächenbestimmung mit radioaktiven Methoden.
- Technische Kolloidchemie: Schutzkolloide, Leimprüfung, synthetische Leime; Humusstoffe; Reaktionen in Dampfkesseln bei hohen Temperaturen.