




# Prof. Dr. Ulrich S. Schubert // Prof. @ FSU Jena

## WERDEGANG

-  1995 Dr. rer. nat. Univ. Bayreuth & Univ. South Florida
- 1999 Habilitation TU München
-  1999-2000 LMU München
- 2000 TU München
- 2000-2007 Eindhoven Univ. of Techn.
- 2007-heute FSU Jena
-  Lehrstuhlinhaber für Organische und Makromolekulare Chemie, Direktor Jena Center for Soft Matter, Direktor Center for Energy and Environmental Chemistry Jena

## FACHGRUPPE MAKROMOLEKULARE CHEMIE

Deutschlandweit werden Wissenschaftler aus Hochschulen und Industrie zusammen gebracht.

## EXPERTISE

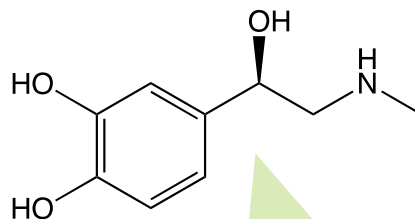
Polymere für Energiespeicher, in der Nanomedizin, für Selbstheilungsprozesse, Hochdurchsatzforschung...

## Forschung

Polymere, die die Welt verändern, von Batterien bis Medizin!



## LIEBLINGSMOLEKÜL

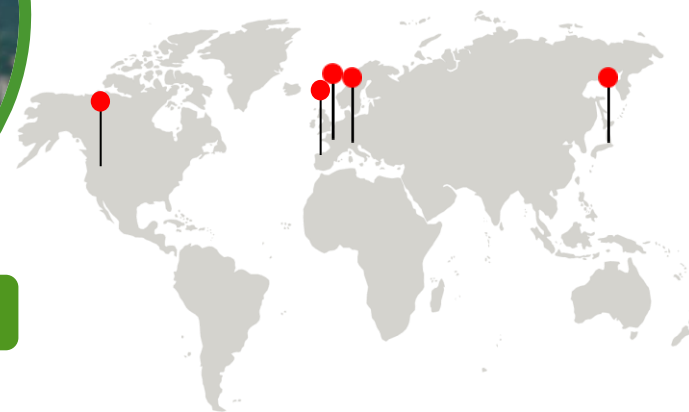


Adrenalin

## ODER?

- |   |  |
|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Büro      | <input type="checkbox"/> Labor         |
| <input type="checkbox"/> AC                   | <input checked="" type="checkbox"/> OC |
| <input checked="" type="checkbox"/> Kaffee    | <input type="checkbox"/> Tee           |
| <input checked="" type="checkbox"/> Wein      | <input type="checkbox"/> Bier          |
| <input checked="" type="checkbox"/> Nachteule | <input type="checkbox"/> Frühaufsteher |

## REISEZIELE



## LIEBLINGSCHEMIKER/IN

Hermann Staudinger, Jean-Marie Lehn, K. Barry Sharpless