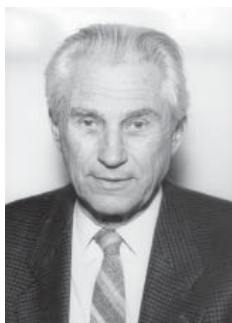


# Hünig, Siegfried



Dr.-Ing. Dr. h.c. mult., em. o. Professor für  
Organische Chemie, Universität Würzburg

*Dienstlich:*

Tel. 0931 888-5310

Fax 0931 888-4606

E-Mail: huenig@chemie.uni-wuerzburg.de

*Privat:*

Mittlerer Neubergweg 16

97074 Würzburg

Tel. 0931 72578

Fax 0931 8807187

## Schwerpunkte der wissenschaftlichen Arbeit

- Organische Redoxsysteme

## Weitere Arbeitsgebiete

- Biophysikalische und biochemische Aspekte der Makuladegeneration

## Wichtige Publikationen

- N, N -dicyanoquinone diimines (DCNQ1s): Versatile acceptors for organic conductors (Chem. Rev. 2004)
- Electrochromics by Redox Switching of Single Bonds (Eur. J. Org. Chem. 2002)
- Violene/Cyanine Hybrids, Part I. A general Structure for electrochromic Systems (1999)