

GASTPROFESSUR

IM RAHMEN DES SONDERFORSCHUNGSBEREICHS 623
DER UNIVERSITÄT HEIDELBERG
MOLEKULARE KATALYSATOREN: STRUKTUR UND FUNKTIONSDESIGN

25. 09. – 01.10. 2003

Professor Kenneth D. Karlin

John Hopkins University of Baltimore, USA

1. Vortrag: Freitag, 26. September 2003, 11:00 Uhr

“Bioinorganic Copper-Dioxygen Chemistry: Copper-Dioxygen Complex Formation, Properties and Substrate Reactivity”

2. Vortrag: Montag, 29. September 2003, 11:00 Uhr

“Modeling the Heme-Copper Active site Dioxygen Reactivity of Cytochrome c Oxidase”

Die Vorträge finden im **OCI-Seminarraum**, INF 270, EG statt.

Gäste sind herzlich willkommen.

Bei Interesse an einem Gesprächstermin bitte melden im:

Büro des SFB 623 Tel: 06221-54-8427 Fax: 06221-54-8398

DER SPRECHER

gez. P. Hofmann

