



UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN

Universitätsbibliothek Paderborn

Lehrerfortbildung

Universität Paderborn

Paderborn, Nachgewiesen 1990; SS 1992

Chemie

urn:nbn:de:hbz:466:1-9750

Fachbereich: **13**
Fach: **ANORGANISCHE CHEMIE**
Dozent: Prof. Dr. Heinrich MARSMANN
Thema: **Chemie der keramischen Werkstoffe**
Zielgruppe: Lehrerinnen und Lehrer aller Schulformen
der Sekundarstufe I und Sekundarstufe II

Inhalt: Der Umgang mit anorganischen Materialien gehört zu den täglichen Erfahrungen des Menschen. Die grundlegenden chemischen Reaktionen der Herstellung und Wirkungsweise der anorganischen Werkstoffe wie der silikatischen Baustoffe, keramischer Massen, Gläser und Zukunftsmaterialien werden vorgestellt.

Voraussetzungen: Grundkenntnisse der anorganischen Chemie

Ort und Zeit: wird noch bekanntgegeben; vorgesehen ist die 4.Juniwoche; mindestens drei Teilnehmer.

Anmeldung: Verbindliche Anmeldungen sind bis zum 2.5.1990 an den Fachbereich 13, Chemie und Chemietechnik, Prof. Dr. H. Marsmann, Universität-Gesamthochschule-Paderborn, Warburger Str. 100, 4790 Paderborn, zu richten.