



## AUFSATZ

Dynamische kovalente Chemie

S. J. Rowan et al.

## HIGHLIGHTS

Neue Methoden zur Palladium-katalysierten  $\alpha$ -Arylierung von Estern

G. C. Lloyd-Jones

1,1'-Ferrocendi(amido)-Chelatliganden in Titan- und Zirkoniumkomplexen

M. Herberhold

## ZUSCHRIFTEN

Ein hocheffizienter Katalysator für die Telomerisation von 1,3-Dienen mit Alkoholen:  
die erste Synthese eines Monocarbenerfinpalladium(0)-Komplexes

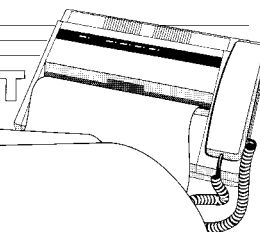
M. Beller et al.

Sensitized Luminescence of Trivalent Europium by Three-Dimensionally Arranged  
Anatase Nanocrystals in Mesostructured Titania Thin Films

G. D. Stucky et al.

Assembly of a Face-to-Face Tetranuclear Copper(I) Complex as a Host for an  
Anthracene Guest

R. Ziessel et al.

BESTELLUNG  
ANGEWANDTE CHEMIEFAX-  
ANTWORT

Von:

Name

Adresse

X

Datum, Unterschrift

An:

WILEY-VCH, Leserservice, Weinheim

Fax: 0 62 01/ 606-172

E-mail: subservice@wiley-vch.de

Bitte kopieren,  
ausfüllen, faxen.☐ Ja, ich abonniere die „Angewandte Chemie“ 2002 (26 Ausgaben)

als studentisches GDCh-Mitglied

☐ € 98.00 (gedruckt)

als persönliches GDCh-Mitglied

☐ € 228.00 (gedruckt)

als Student\*

☐ € 138.00 (gedruckt)

regulärer Bezugspreis im Inland

☐ € 1998.00 (gedruckt) ☐ € 1998.00 (elektronisch) / ☐ € 2098.00 (gedruckt u. elektronisch)

GDCh-Mitgliedsnummer: \_\_\_\_\_

Das Abonnement gilt zunächst für 2002. Es verlängert sich um ein weiteres Jahr, falls es nicht drei Monate vor Ablauf gekündigt wird. Diese Bestellung kann innerhalb von zehn Tagen nach Absendung durch eine schriftliche Mitteilung an WILEY-VCH widerrufen werden. Diesen Hinweis habe ich zur Kenntnis genommen und bestätige dies durch meine 2. Unterschrift.

X

Datum, 2. Unterschrift

(970101)



WILEY-VCH

Leserservice, Postfach 10 11 61  
D-69451 Weinheim, Tel. 06201/606-147

Alle Preise inklusive Porto und Versandkosten im Inland. Auslandspreise auf Anfrage.  
\* Studienbescheinigung erforderlich und nur für Studenten in Deutschland, Österreich und der Schweiz.