

Berichtigung

In der Zuschrift „Catalytic Asymmetric Allylation of Hydrazone Esters in Aqueous Media by Using ZnF_2 -Chiral Diamine“ von S. Kobayashi et al. (*Angew. Chem.*

2003, 115, 4057; *Angew. Chem. Int. Ed.* **2003**, 42, 3927) muss der Eintrag in Tabelle 2, Spalte 2, letzte Zeile nicht 8-MeO-2-naphthyl (**12**), sondern 3-MeO-2-

naphthyl (**12**) lauten. Die Autoren bitten, diesen Fehler zu entschuldigen.



WILEY-VCH ist ein erfolgreicher und expandierender internationaler Verlag innerhalb der Wiley-Verlagsgruppe. Hauptsitz ist Weinheim an der Bergstraße.

Für unsere erfolgreiche Zeitschrift "Angewandte Chemie" suchen wir schnellstmöglich eine/n

Chemiker/in

der/die den Berufseinstieg als **Redakteur/in** in einem Wissenschaftsverlag realisieren möchte.

Zu den Aufgaben gehören

- die Manuskriptbearbeitung (Redigieren)
- die Umbruchkontrolle
- Pflege von Autorkontakten

Sie haben Ihr Chemiestudium erfolgreich mit Promotion abgeschlossen. Ihre Englischkenntnisse sind idealerweise bei längeren Auslandsaufenthalten perfektioniert worden. Sie sind versiert im Umgang mit MS-Office-Anwendungen und sorgfältiges Arbeiten macht Ihnen Spaß. Darüber hinaus sind Sie teamfähig, kommunikativ und bereit, sich überdurchschnittlich zu engagieren.

Interesse?

Dann bewerben Sie sich bitte bei:

WILEY-VCH Verlag GmbH & Co KGaA
Human Resources, Christiane Rabe
Boschstrasse 12
D-69451 Weinheim

e-mail: Crabe@wiley-vch.de

 **WILEY-VCH**

The place to be

<http://www.wiley-vch.de>