

**Corporate Communications**

 tel +49 30/82787 5431  
 fax +49 30/ 82787 5707

**Presse**

- ☰ News
- ☰ Auszeichnungen
- ☰ Bücher
- ☰ Unternehmen
- ☰ Zeitschriften
- ☰ SpringerSelect
- ☰ Online
- ☰ Archiv
- ☰ Pressekontakte
- ☰ Media Kit
- ☰ Fakten
- ☰ Newsletter

**Suchbegriff**

**Publikations-  
zeitraum  
von:**


**bis:**




## News

Washington, DC / Berlin, 11. Februar 2009

### Wissenschaftsverlag Springer wird vom amerikanischen Verlegerverband AAP ausgezeichnet

#### Springer Handbook of Robotics erhält zwei Wissenschaftspreise - Das Astronomiebuch Solar Sails und die Zeitschrift Evolution: Education and Outreach erhalten Belobigungen

Auf der diesjährigen Jahreskonferenz des amerikanischen Verlegerverbands für Fach- und Wissenschaftsliteratur wurden vergangene Woche in Washington, DC, die Gewinner in unterschiedlichen Fach- und Wissenschaftsdisziplinen (PROSE Awards) bekanntgegeben. Ausgezeichnet werden herausragende Bücher, Zeitschriften oder elektronische Produkte, die 2008 veröffentlicht wurden.



Bei der offiziellen Veranstaltung erhielt das *Springer Handbook of Robotics* die höchste Auszeichnung für Wissenschaftsliteratur in Physik und Mathematik (PROSE Award for Excellence in Physical Sciences & Mathematics). Darüber hinaus wurde dieses umfassende Autorenwerk in der Kategorie Technik (Engineering & Technology) mit einem Preis bedacht.

„Wir haben das *Handbook of Robotics* bei der amerikanischen Fachjury eingereicht, weil wir bei Springer fest davon überzeugt waren, dass dieses Buch mit seinem interdisziplinären Ansatz einen einzigartigen Stellenwert in dieser rasant wachsenden Fachdisziplin hat. Springer gehört zu den führenden Verlagen, die auf diesem Gebiet publizieren und wir pflegen exzellente Kontakte zu den führenden Experten in wissenschaftlichen Einrichtungen und Industrie. Und zwar nicht nur in Robotik, sondern auch in den angrenzenden Bereichen wie Biomechanik; Neurowissenschaften, virtuelle Simulation, Animation, Computerintelligenz und Sensortechnik“, sagt Thomas Ditzinger, Senior Editor, Engineering/ Applied Sciences bei Springer. Das englischsprachige Robotik-Handbuch war 2008 bei Springer der Bestseller im Technikprogramm.

Die beiden Herausgeber des Fachhandbuchs, Bruno Siciliano (Universität Neapel) und Oussama Khatib (Stanford University) sehen in der Auszeichnung „einen Meilenstein, der dazu beiträgt, die Fachdisziplin Robotik als Forschungsgebiet fest zu etablieren. Mit diesem Preis werden 50 Jahre Forschungsarbeit auf höchstem Niveau gewürdigt und anerkannt.“ Und sie betonen: „Dieser Preis bedeutet gleichzeitig eine Auszeichnung für die herausragende verlegerische Betreuung und Qualität, die wir bei Springer erfahren haben.“

Darüber hinaus erhielt Springer eine Belobigung (honorable mention) für die herausragende verlegerische Arbeit bei der neuen Fachzeitschrift *Evolution: Education and Outreach* in der Disziplin für Geistes- und Sozialwissenschaften sowie für das Buch *Solar Sails: A Novel Approach to Interplanetary Travel* in der Kategorie Kosmologie und Astronomie.

Die **Association of American Publishers (AAP)** ist der führende Verband für amerikanische Verlage. Mit über 300 Mitgliedern vertritt

er nahezu sämtliche größeren US-amerikanischen Verlage sowie kleinere und gemeinnützige sowie Universitätsverlage und Wissenschaftliche Fachgesellschaften.

**Springer Science+Business Media** ist eine der international führenden Verlagsgruppen für Wissenschafts- und Fachliteratur. Springer ist weltweit der zweitgrößte Anbieter von Fachzeitschriften im Bereich STM (Science, Technology, Medicine), der größte Anbieter von STM-Büchern und im deutschsprachigen Raum Marktführer im Segment Business-to-Business. Das Unternehmen bringt über 1.700 Zeitschriften, mehr als 5.500 neue Bücher jährlich und die weltweit umfangreichste STM eBook Collection heraus. Mit rund 5.000 Mitarbeitern hat die Gruppe Niederlassungen in über 20 Ländern in Europa, den USA und Asien. Im Jahr 2007 erzielte Springer einen Jahresumsatz von ca. 906 Millionen Euro.

Kontakt:

[Renate Bayaz](#)

+49-171-866-8118

[◀ Zurück zur Übersicht](#)

[▲ Zum Seitenanfang](#)

...