

## **Creative Commons-Lizenzierung bei KIT Scientific Publishing**

KIT Scientific Publishing unterstützt Open Access und sorgt für eine bestmögliche Verbreitung Karlsruher Forschungsergebnisse. Der Verlagsvertrag basiert auf den Creative Commons (<http://creativecommons.org/>) und fordert alle Autoren auf, ihre Veröffentlichungen unter folgender Creative Commons-Lizenz zu veröffentlichen:

### **Namensnennung - Weitergabe unter gleichen Bedingungen 4.0 International**

#### **[\(CC BY-SA 4.0\)](#)**

Damit erhält KIT Scientific Publishing für die Publikation keine exklusiven Nutzungsrechte, sondern das Werk steht der Allgemeinheit zur Verfügung. Die Creative Commons-Lizenz fördert die Verbreitung und Rezeption von Forschungsergebnissen und motiviert dazu, dass auf ihrer Grundlage neue Werke entstehen: Andere dürfen das Werk vervielfältigen, verbreiten und öffentlich zugänglich machen, Abwandlungen und Bearbeitungen (z.B. Übersetzungen) davon anfertigen und es auch kommerziell nutzen.

Die gewählte Creative Commons-Lizenz schützt die Autoren, da die auf der Grundlage ihrer Forschungsergebnisse neu entstandenen Werke und Inhalte weiterhin nur frei und unter Verwendung der ursprünglichen Lizenzbedingungen weitergegeben werden dürfen. Bei jeder Verwendung durch Dritte muss der Urheber stets nach den Standards der guten wissenschaftlichen Praxis genannt werden.

Die Urheberpersönlichkeitsrechte sind von der Creative Commons-Lizenz nicht betroffen, ebenso wenig die geltenden Zitat- und Markenschutzrechte. Daher ist auch das optische Erscheinungsbild der Erstauflage (Cover, Verlags-Logo) sowie die ISBN geschützt und dem Verlag KIT Scientific Publishing vorbehalten.

Durch die Creative Commons-Lizenz sind die Interessen aller Beteiligten des Publikationsprozesses berücksichtigt:

- der Autoren an ihrer Reputation und der Integrität ihrer Werke
- des Verlags in seiner Mission der Unterstützung von Open Access
- der Gesellschaft an freiem Wissensfluss