

Informatik und Technik. Das ganze Spektrum digital.

Wer steht hinter IEEE und MIT Press? Zwei hochkarätige Partner für eine Bibliothek.

IEEE ist der größte technische Berufsverband der Welt. Gemeinsam mit MIT Press, einem Universitätsverlag, bietet das Institut ein umfassendes Wissensspektrum in den Bereichen Informatik und Technik, das via digitale Bibliothek IEEE Xplore® abrufbar ist. Sowohl eBooks als auch die ausgewählten Fachzeitschriften.

Was bieten Ihnen die MIT Press eBooks? Exklusiver Zugang zu Neuerscheinungen.

- Fokus auf Informatik und Technik
- Zugriff auf fast 600 Titel, jährlich ca. 40 neue Titel
- Mehr als 11.200 Kapitel
- 70% der Titel betreffen Informatik-bezogene Fachgebiete
- 50% der Neuerscheinungen exklusiv für IEEE Xplore®
- Strenges Überprüfungsverfahren durch Kollegen
- Backfile bis 1943
- MARC-Datensätze inklusive

Was beinhalten die MIT Press eBooks? Informatik und Technik in Theorie und Praxis.

Die Sammlung an Titeln umfasst praktische Handbücher, einführende und weiterführende Texte, allgemeine Themen für Ingenieure sowie Nachschlagewerke und Fachbücher mit dem Schwerpunkt auf führende Bereiche der angewandten Forschung, wie z.B.:

- Biotechnik
- Kommunikation, Vernetzung und Rundfunk
- Komponenten, Schaltungen, Geräte und Systeme
- Informatik und Verarbeitung
- Entwickelte Materialien, Dielektrika und Plasmen
- Felder, Wellen und Elektromagnetismus
- Geowissenschaften
- Strom, Energie und Industrieanwendungen
- Robotik und Steuersysteme
- Signalverarbeitung
- Verkehrswesen



Was bieten Ihnen die MIT Press Journals? Voller Zugriff ohne Wenn und Aber.

- Fokus auf Innovationen in den Bereichen Informatik, Technik und verwandten Fachgebieten
- Zugriff auf acht hochwertige, durch Kollegen geprüfte Publikationen
- Unbegrenzter Volltext-Zugriff auf ca. 10.000 Artikel
- Backfile bis 1989, einschließlich Heft 1 des 1. Jahrgangs für alle Titel
- Komplettpaket exklusiv auf IEEE Xplore®

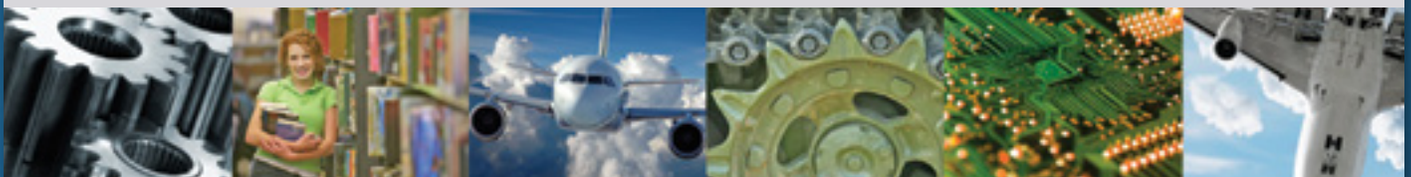
Welche MIT Press Journals sind inklusive? Zukunftsweisende Ergebnisse für Ingenieure.

Die Sammlung an Titeln umfasst führende Wissenschafts- und Technologiebereiche:

- Artificial Life
- Evolutionary Computation
- Journal of Cognitive Neuroscience
- Linguistic Inquiry
- Neural Computation
- Presence: Teleoperators & Virtual Environments
- Design Issues
- Computer Music Journal

Welche Vorteile haben Sie davon? Schnell zu besseren Lösungen.

Mit den topaktuellen Veröffentlichungen und fundierten Inhalten schaffen Sie sich den Wissensvorsprung gegenüber dem Wettbewerb. Neue Ideen, Modelle und Anwendungen können Sie schneller vorantreiben. Der bequeme Zugang zu den Forschungsergebnissen beschleunigt die Entwicklung von Innovationen und Patenten.



SAM - STANDARDS AND MORE... GmbH & Co. KG
Technisch-wissenschaftliche Fachinformationen
Franz-Schuster-Strasse 3 · 82061 Neuried · Germany
Fon: +49 89 2 55 44 82-0 · Fax: +49 89 2 55 44 82-22
Mail: info@standardsandmore.com


STANDARDS AND MORE...

www.standardsandmore.com