
A++ und systemnahe Programmiersprachen - Fachbuch über die Methodik der Programmierung

25.06.2018, 14:53 | IT, New Media & Software

Pressemitteilung von: *tredition GmbH*

Presseagentur: *tredition GmbH*



"A++ und systemnahe Programmiersprachen" von Georg P. Loczewski

Georg P. Loczewski wendet sich in "A++ und systemnahe Programmiersprachen" an alle, die sich mit dem Erlernen der Programmierkunst befassen.

Es gibt keine Programmiersprache, die minimaler ist als A++. Der einzige Zweck dieser Sprache ist es, an der Programmierung Interessierten zu helfen, so schnell und effizient wie nur möglich das Wesentliche der Programmierung zu erfassen. Die Leser üben durch A++ in recht kurzer Zeit Denkmuster ein, die dabei helfen die großen und populären

Programmiersprachen mühelos und effektiv zu erlernen und produktiv mit ihnen zu arbeiten. Das Buch wendet sich an alle Personen, die sich mit dem Erlernen der Kunst der Programmierung befassen. Dies sind vor allem Lehrende und Lernende an Hochschulen und den Oberstufen von Gymnasien in den Fachbereichen der Informatik, der Mathematik und der Physik.

Auch die systemnahen Programmiersprachen C++ und C werden in dem leicht verständlichen Fachbuch "A++ und systemnahe Programmiersprachen" von Georg P. Loczewski vorgestellt und es wird gezeigt, wie A++-orientierte Programmierung in diesen Sprachen angewandt werden kann. Eine Einführung in das Lambda-Kalkül von Alonzo Church, das die theoretische Grundlage von A++ darstellt, ist im Anhang enthalten.

"A++ und systemnahe Programmiersprachen" von Georg P. Loczewski ist ab sofort im tredition Verlag oder alternativ unter der ISBN 978-3-7469-3599-7 zu bestellen. Der tredition Verlag hat es sich zum wichtigsten Ziel gesetzt, jungen und unbekanntem Autoren die Veröffentlichung eigener Bücher zu ermöglichen, aber auch Verlagen und Verlegern eine Kooperation anzubieten. tredition veröffentlicht Bücher in allen Medientypen, vertreibt im gesamten Buchhandel und vermarktet Bücher seit Oktober 2012 auch aktiv.

Alle weiteren Informationen zum Buch gibt es unter: <https://tredition.de> (<https://tredition.de/publish-books/?books/ID103134>)

Pressekontakt:

tredition GmbH
Frau Nadine Otto
Halenreihe 40-44
22359 Hamburg

fon ..: +49 (0)40 / 28 48 425-0
web ..: <https://tredition.de>
email : presse@tredition.de

Portrait

Die tredition GmbH für Verlags- und Publikations-Dienstleistungen zeichnet sich seit ihrer Gründung 2006 durch eine auf Innovationen basierenden Strategie aus. Das moderne Verlagskonzept von tredition verbindet die Freiheiten des Self-Publishings mit aktiver Vermarktung sowie Service- und Produktqualität eines Verlages. Autoren steht tredition bei allen Aspekten der Buchveröffentlichung als kompetenter Partner zur Seite. Durch state-of-the-art-Technologien wie das Veröffentlichungstool "publish-Books" bietet tredition Autoren die beste, schnellste und fairste Veröffentlichungsmöglichkeit. Mit der Veröffentlichung von Paperbacks, Hardcover und e-Books, flächendeckendem Vertrieb im internationalen Buchhandel, individueller Autorenbetreuung und einem einmaligen Marketingpaket stellt tredition die Weichen für Ihren Bucherfolg und sorgt für umfassende Auffindbarkeit jedes Buches. Passende Publishing-Lösung hält tredition darüber hinaus auch für Unternehmen und Verlage bereit. Mit über 40.000 veröffentlichten

Büchern ist tredition damit eines der führenden Unternehmen in dieser Branche.

News-ID: 1008849 • Views: 133 (Stand: 17.06.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/1008849/A-und-systemnahe-Programmiersprachen-Fachbuch-ueber-die-Methodik-der-Programmierung.html>