



SCHWERPUNKT

AUTOMATISIERUNG / ROBOTIK

Der aktuelle BuB-Schwerpunkt widmet sich dem Thema Automatisierung und Robotik in Bibliotheken. Reine Science-Fiction, einzig für Quacksalber und Träumer, oder etwa nicht?

Wir betrachten das widersprüchliche Verhältnis von Mensch und Maschine bei der Automatisierung im Dienstleistungssektor (Seite 90), geben eine Standortbestimmung für das Bibliothekswesen (Seite 96), stellen Projekte aus Luxemburg, Köln und Singapur vor (Seite 100, 110, 116) und lassen auch die Gewerkschaften zu diesem Thema zu Wort kommen (Seite 124).

Foto: TH Wildau

FOYER

LESEFÖRDERUNG

- 077 Köln, Gotha und Marienthal sind die Vorlesestädte 2017**
Initiatoren des Bundesweiten Vorlesetags ehren gemeinsam mit Deutschem Städte- und Gemeindebund besonders engagierte Kommunen

PROVENIENZFORSCHUNG

- 078 »Schädlich und unerwünscht«**
Eine Ausstellung über verbotene Literatur und Raubgut in der Staats- und Universitätsbibliothek Hamburg (Anna von Villiez)

WISSEN FRAGT ... ?

- 080 Motorik – Telematik – Robotik**
Auf einen Espresso mit Wilma, dem ersten Roboter einer wissenschaftlichen Bibliothek in Deutschland, zur »Atmosphäre von Bibliotheken« (Dirk Wissen)

TAGUNG

- 082 Bibliotheken als offene Lernräume in der Kommune**
Karlsruher Lernraumtag – eine gemeinsame Veranstaltung von vier Bibliotheken (Friederike Hoebel, Michael Mönnich)



085 NACHRICHTEN

088 MARKT

LESESAAL

SCHWERPUNKT: AUTOMATISIERUNG / ROBOTIK

- 090 Service ohne Menschen**
Heilsbringer oder Heimsuchung: Über das widersprüchliche Verhältnis von Mensch und Maschine (Boris Hänßler)
- 096 Automation von Logistik und Service in Bibliotheken – Eine Standortbestimmung**
(Olaf Eigenbrodt)
- 100 Ich, der Roboter, helfe dir, dem Bibliothekar**
Die Bibliothek des MPI Luxemburg als Wegbereiter (Juja Chakarova)



106 Das Prinzip der permanenten Inventur

Die Kunstbibliothek Sitterwerk und ihre dynamische Ordnung mittels RFID (Roland Früh)

110 Ein Jahr mit NAO

Ein humanoider Roboter in der Stadtbibliothek Köln (Babett Hartmann)

113 Bibliothek 20+

Netzwerk für alle, die gerne innovativ sind (Oliver Renn)

114 Der ewige Wettlauf zwischen Hase und Igel

Im Erwin-Schrödinger-Zentrum in Berlin sind seit 15 Jahren Roboter im Einsatz / Erstaunen und

Fotos Titelseite:
Henning Wiechers, TH Wildau / privat

Fotos Inhaltsverzeichnis: KIT-Bibliothek /
Max-Planck-Institut Luxemburg / HdM

Begeisterung bei den Nutzern
(Eckart Schulz)

- 116 Wie die Automatisierung in den Bibliotheken Singapurs die Effizienz und die Servicequalität verbessert**
National Library Board setzt auf AutoSorter-Maschine und automatisierte Reservierungsfächer
(National Library Board, Singapur)

- 120 Die Welt spielt Roboter**
Vielfältige Einsatzgebiete – auch in Bibliotheken / Gute Erfahrungen mit NAO und Pepper in Wildau
(Frank Seeliger)

- 124 »Gute Arbeit« und »Gute Dienstleistungen« – auch im digitalen Zeitalter**
Dienstleistungsgewerkschaft ver.di kämpft für gute Arbeitsbedingungen in Bibliotheken
(Kerstin Thorwirth)

HOCHSCHULE

- 126 Rückblicke – Einblicke – Ausblicke**
75 Jahre bibliothekarische Ausbildung in Stuttgart
(Cornelia Vonhof, Ulrich Wesser)



- 130 »Am sausen den Webstuhl der Zeit«**
Hochschule der Medien feierte 75 Jahre bibliothekarische Ausbildung in Stuttgart
(Hannes Schlenk, Hannes Weichert)

MAGAZIN

FACHLITERATUR

- 132 Ein Klassiker neu gelesen**
Marx im Informationszeitalter
(Florian Ruhland)

AUS DEM BERUFSVERBAND

- 134 Geschäftsstelle**
- 135 Vorstands- und Herausgeberwahlen 2018**
Elf Kandidatinnen und Kandidaten stellen sich zur Wahl
(Kristina Lippold)
- 136 Vorstandswahl 2018 – Die Kandidaten und Kandidatinnen stellen sich vor**
- 140 Herausgeberwahl 2018**

073 EDITORIAL

142 SUMMARY / RESUME

144 KLEINANZEIGEN

IMPRESSUM



- 080 Höflich und kompetent**
Ein Video zeigt das komplette BuB-Interview mit Roboter Wilma
- 112 Nicht nur Tai-Chi-Übungen**
Was Roboter NAO so alles kann, ist in einem Film zu sehen
- 126 Inspiration für Innovationen**
Einblick in die rasante Entwicklung der Informationstechnologie



WWW...

Aktuelle Nachrichten und Fortbildungen tagesaktuell auf www.b-u-b.de