

Die vorliegende Literaturliste ist eine Auswahl aus der in unserem Labor vorhandenen technischen Literatur, die wir versuchen, so gut das in unserer schnelllebigen Zeit geht, aktuell zu halten.

(Die Liste ist derzeit noch nicht vollständig und wird regelmäßig erweitert.)

Ahern D.M., Clouse A., Turner R.: *CMMI Distilled: A Practical Introduction to Integrated Process Improvement*, Addison-Wesley 2001, ISBN: 7-302-06351-6

Badach A., *Voice over IP. Die Technik*, Wien 2005<sup>2</sup>, ISBN: 3-446-40304-3

Balzert H., *Lehrbuch der Objektmodellierung. Analyse und Entwurf mit der UML 2*, Heidelberg 2005<sup>2</sup>, ISBN: 3-8274-1162-9

Beck, Kent: *extreme Programming explained. Embrace Change*, Addison-Wesley 2000, ISBN: 0-201-61641-6

Berenbach R., Paulish D.J., Kazmeier J., Rudorfer A.: *Software & Systems Requirements Engineering In Practice*, McGrawHill 2009, ISBN: 978-0-07-160547-2

Bock W., Macek G., Oberndorfer T., Pumsenberger R.: *Praxisbuch ITIL. Zertifizierung nach ISO 20000*, Bonn 2008, ISBN: 978-3-8362-1168-0

Boddenberg U.: *Microsoft Office Sharepoint Server 2007 und Windows SharePoint Services 3.0*, Bonn 2008, ISBN: 978-3-89842-783-8

Bodoff S., et. Al.: *The J2EE Tutorial*, Palo Alto 2002, ISBN: 0-201-79168-4

Bongers F., Stöckl A.: *Einstieg in TYPO 4.3*, Bonn 2010<sup>4</sup>, ISBN: 978-3-8362-1465-0

Booch, G.: *Objektorientierte Analyse und Design. Mit praktischen Anwendungsbeispielen*, Addison-Wesley 1994, ISBN: 3-89319-673-0

Böttcher A., *Rechneraufbau und Rechnerarchitektur*, Heidelberg 2006, ISBN: 3-540-20979-4

Budszuhn F.: *Concurrent Versions System CVS*, Bonn 2005<sup>2</sup>, ISBN: 3-89842-705-6

Burghardt M.: *Projektmanagement. Leitfaden für die Planung, Überwachung und Steuerung von Entwicklungsprojekten*, München 2000<sup>5</sup>, ISBN: 3-89578-120-7

Buschmann F. et. Al.: *A System of Patterns. Pattern-Oriented Software Architecture*, Wiley 1996, ISBN: 0-471-95869-7

Campione M., Walrath K., *The Java Tutorial Second Edition*, Palo Alto 1998, ISBN: 0-201-31007-4

Chrissis M.B., Konrad M., Shrum S.: *CMMI: Guidelines for Process Integration and Product Improvement*, Beijing 2003, ISBN: 7-302-07868-8

- Cuber U., *Einstieg in Eclipse 3*, Bonn 2005, ISBN: 3-89842-552-5
- DeMarco T.: *Was man nicht messen kann...*, Bonn 2008<sup>2</sup>, ISBN: 978-3-8266-1488-0
- Deyer A., Lesser C., Scheder J.: *Office 2010 und Sharepoint. Die neue Welt der Zusammenarbeit*, Unterschleißheim 2011, ISBN: 978-3-86645-526-9
- Fehlmann T. M.: *Six Sigma in der SW-Entwicklung*, Wiesbaden 2005, ISBN 3-528-05909-5
- Gamma E., Helm R., Johnson R., Vlissides J.: *Entwurfsmuster. Elemente wiederverwendbarer objektorientierter Software*, Bonn 2004, ISBN: 3-8273-2199-9
- Göbel J., *Kommunikationstechnik. Grundlagen und Anwendungen*, Heidelberg 1999, ISBN: 3-7785-3904-3
- Gonschorek K.H., *EMV für Geräteentwickler und Systemintegratoren*, Berlin 2005, ISBN: 3-540-23436-5
- Grote K.-H, Feldhusen J. (Hrsg.): *Dubbel. Taschenbuch für den Maschinenbau*, Berlin 2007<sup>22</sup>, ISBN: 978-3-540-49714-1
- Immler C.: *Windows 7 Handbuch*, Poing 2009, ISBN: 978-3-7723-7376-3
- Kecher C. *UML 2.0*, Bonn 2005, ISBN: 3-89842-573-8
- Kempkens A.: *Das Joomla! Entwicklerhandbuch. Joomla!-Komponenten und –Templates programmieren mit dem Joomla!-Framework*, München 2009, ISBN: 978-3-8273-2323-1
- Kohlberg M.: *Access 2007*, München 2007, ISBN: 978-3-8272-4172-6
- Kohling A., *CE-Konformitätskennzeichnung*, Erlangen 1996<sup>3</sup>, ISBN: 3-8007-2183-X
- Köhre T.: *Wireless LAN & DSL*, München 2006, ISBN: 978-3-8272-4041-5
- Lin Yi-Bing, Chlamtac I.: *Wireless and Mobile Network Architectures*, Wiley 2001, ISBN: 0-471-39492-0
- Louis D.: *Visual C++ 2010*, München 2010, ISBN: 978-3-8272-4568-7
- Louis D., Müller P.: *Java 6*, München 2007, ISBN: 978-3-8272-4176-4
- Meyers M., *CompTIA A+ All in One*, Heidelberg 2010, ISBN: 978-3-8266-1569-6
- Monjadjemi P., *Windows PowerShell 2.0*, Unterschleißheim 2010, ISBN: 978-3-86645-667-9
- Partl H., Müller-Prothmann T.: *TYPO3 4.3 für Webautoren*, Heidelberg 2010, ISBN: 978-3-8266-7511-9

Patzak G., Rattay G.: *Projekt Management, Leitfaden zum Management von Projekten, Projektportfolios und projektorientierten Unternehmen*, Wien 1998<sup>3</sup>, ISBN: 3-85122-757-3

Petrasch R., Meimberg O.: *Model Driven Architecture. Eine praxisorientierte Einführung in die MDA*, Heidelberg 2006, ISBN: 3-89864-343-3

Reimers S., Thies G.: *PHP 5.3 & MySQL 5.5. Das umfassende Handbuch*, Bonn 2010<sup>3</sup>, ISBN: 978-3-8362-1645-6

Schäpers, Huttary, Brehms: *C# Professionelle Programmierung mit Visual Studio .NET*, München 2004, ISBN: 3-8272-6773-0

Sheldon B., et. Al.: *Visual Basic and .NET 4*, Indianapolis 2010, ISBN: 978-0-50224-2

Stephens R.: *Visual Basic 2010. Programmer's Reference*, Indianapolis 2010, ISBN: 978-0-470-49983-2

Simon F., Seng O., Mohaupt T.: *Code-Quality-Management. Technische Qualität industrieller Softwaresysteme transparent und vergleichbar gemacht*, Heidelberg 2006, ISBN: 3-89864-388-3

Spillner A., Linz T., Schaefer H.: *Software Testing Foundation. A Study Guide for the Certified Tester Exam*, Heidelberg 2006, ISBN: 3-89864-363-8

Stallings William: *Wireless Communications and Networks*, Beijing 2003, ISBN: 7-302-07413-5

Steyer Ralph: *AJAX. Ihr einfacher Einstieg in Web 2.0*, München 2007, ISBN: 978-3-8272-4225-9

Tanenbaum A., *Computerarchitektur. Strukturen – Konzepte – Grundlagen*, München 2006<sup>5</sup>, ISBN: 978-3-8273-7151-5

Tanenbaum A., *Computer Networks*, Prentice-Hall 1996<sup>3</sup>, ISBN: 0-13-394248-1

Tanenbaum A., *Moderne Betriebssysteme*, München 2009<sup>3</sup>, ISBN: 978-3-8273-7342-7

Tiemeyer Ernst (Hrsg.) *Handbuch IT-Projektmanagement. Vorgehensmodelle, Management-Instrumente, Good Practices*, München 2010, ISBN: 978-3-446-42192-9

Wang Zheng: *Internet QoS. Architectures and Mechanisms for Quality of Service*, San Diego 2001, ISBN: 1-55860-608-4

Wellenreuther G., Zastrow D.: *Automatisieren mit SPS – Theorie und Praxis*, Wiesbaden 2009<sup>4</sup>, ISBN: 978-3-8348-0231-6

Wüst K.: *Mikroprozessortechnik. Grundlagen, Architekturen, Schaltungstechnik und Betrieb von Mikrocontrollern*, Wiesbaden 2010<sup>4</sup>, ISBN: 978-3-8348-0906-3