

---

# Bookmark File PDF Mysql Handbuch Deutsch

---

Thank you for reading **Mysql Handbuch Deutsch**. As you may know, people have look hundreds times for their chosen readings like this Mysql Handbuch Deutsch, but end up in infectious downloads.

Rather than reading a good book with a cup of tea in the afternoon, instead they are facing with some harmful virus inside their computer.

Mysql Handbuch Deutsch is available in our digital library an online access to it is set as public so you can get it instantly.

Our books collection spans in multiple locations, allowing you to get the most less latency time to download any of our books like this one.

Merely said, the Mysql Handbuch Deutsch is universally compatible with any devices to read

---

## 966 - VILLEGAS ROWAN

---

This classic textbook by Eberhard Sturm is the only up-to-date PL/I book currently available in the English language which shows the range of the new PL/I on the computer platforms OS/2, Windows, AIX and z/OS – the basis being the new PL/I compiler from IBM. The language was extended by the package concept, abstract data types, attributes to communicate with C programs and more than a hundred BUILTIN functions. The book provides the basis for certification as an “IBM Certified PL/I Programmer/Developer”. Suitable for self-study, it introduces all areas of the language. It is a useful source of ideas and information for those programmers who already have a certain level of experience as well as those who only want to discover the variety of new language features.

Bestseller und Standardwerk für alle, die sich mit einem eigenen Online-Shop selbstständig machen wollen. Werden Sie erfolgreicher Kleinunternehmer im World Wide Web! Dieses Buch bietet Ihnen

alles, was Sie brauchen, von den betriebswirtschaftlichen Grundlagen (Existenzgründung, Businessplan, Controlling, Büroorganisation) über die technische Abwicklung (IT-Sicherheit, Software-Übersicht, ePayment-Systeme, Versandlösungen) bis zur optimalen Webseiten-Gestaltung, Suchmaschinen- bzw. Google-Marketing und guten Strategien zur Kundengewinnung. Außerdem: wichtige Rechtsgrundlagen und die aktuelle Gesetzgebung. Die Buch-CD ist randvoll mit nützlicher Software und Programm-Erweiterungen. Eine begleitende Website bietet Ihnen täglich Tipps und Informationen.

HTML5 ist die Sprache des Web. Und das HTML5-Handbuch von Stefan Münz und Clemens Gull ist die Grammatik dazu. Wie einst die von Stefan Münz mitbegründete Onlinereferenz SELFHTML beantwortet dieses Buch alle Fragen zum neuen Internetstandard. Immer wichtiger wird dabei die Ausgabe auf Smartphones und Tablets, deshalb ist diesem Thema hier ein eigenes Kapitel gewidmet. Auch das nicht mehr wegzudenkende jQuery

wird behandelt. Das unverzichtbare Standardwerk für jeden Webprofi! Die Systematik des neuen HTML Mit HTML5 ist so viel möglich wie nie zuvor, aber es dient weiterhin im Wesentlichen dazu, Webseiteneinhalte zu strukturieren. Anhand konkreter Beispiele führen die Autoren Stefan Münz und Clemens Gull die Leser detailliert an die Systematik der neuen Websprache heran - nichts bleibt außen vor. Aktive Inhalte einbinden Dieses Buch zeigt, wie Sie vektorgrafische und Multimedia- Elemente ganz einfach in HTML5 umsetzen und so Ihrer Kreativität freien Lauf lassen. Darüber hinaus erfahren Sie, wie Sie Imagemaps umsetzen und aktive Inhalte in Ihre Seiten integrieren. Das optimale Design für jedes Gerät mit CSS3 Breiten Raum nimmt auch die Gestaltung mithilfe von Cascading Style Sheets (CSS) ein. Anhand vieler praktischer Beispiele erfahren Sie, wie Sie CSS3 optimal einsetzen und Ihre Inhalte durch Media Queries dem verwendeten Endgerät anpassen. Alle wichtigen Infos stets zur Hand Fester Bestandteil dieses Buchs ist ein umfangreicher Referenzteil, in dem Sie alle HTML5-Elemente, -Attribute und -Events sowie CSS-Eigenschaften finden. Darüber hinaus enthält der Referenzteil eine Zeichenreferenz sowie eine Übersicht über die im Internet verwendeten Sprachenkürzel. Aus dem Buch "HTML5 Handbuch - 10. Auflage" Inhalt: Webseitenerstellung heute HTML und XHTML Dateikonventionen und Referenzierung Zeichenkodierung in HTML5 Quirks- und Kompatibilitätsmodi der Browser Textstrukturierung Kopf- und Fußleisten, Navigation, Seitenleisten Textauszeichnungen uvm

With more than 4 million active installations, MySQL is the world's most popular open-source database. Known for its

speed, high reliability, and ease of use, MySQL is rapidly becoming a low-cost alternative to high-priced, high-maintenance database systems from Oracle, IBM and Microsoft-and it already has more users than any of these more established proprietary databases. The MySQL Language Reference is the only official guide to the MySQL language and programming APIs. Written by the creators of MySQL, and edited by the highly respected MySQL authors, the MySQL Language Reference is designed for database administrators and programmers who need a reliable, detailed reference to every part of the MySQL language and all the available APIs.

Dieses Handbuch behandelt die Realisierung eines modernen Webauftritts. Behandelt werden die Themen Design, Programmierung und Verwaltung. (LK/HB: Isigkeit)

Das Content-Management-System Joomla! stellt dem Anwender bereits eine breite Palette von Funktionen zur Ausgestaltung von Webauftritten bereit. Bei erfolgreichen Webseiten steigt mit der Zeit aber der Anspruch in Bezug auf Funktionalität. Es ist nur eine Frage der Zeit, bis Sie an die Grenzen von Joomla! stoßen. Entweder greifen Sie dann in den Programmcode ein oder setzen auf ein Content Construction Kit (CCK). Das mächtigste dieser Art ist SEBLOD®. Wie Sie damit die Grenzen von Joomla! sprengen, zeigt Ihnen das vorliegende Handbuch. Einstieg mit einem Praxisbeispiel: Das CCK SEBLOD® bietet eine große Fülle an Funktionen, die es zu kennen gilt. Nach der Installation und einer Einführung in die Grundlagen erlernen Sie an einem ersten Beispiel die Arbeitsweise mit SEBLOD®. Schritt für Schritt lernen Sie dabei die Entwicklung einer eigenen SEBLOD®-App, wie die mit SEBLOD® erstellten Erweiterungen ge-

nannt werden. Am Beispiel einer Newsanzeige setzen Sie u. a. Felder und Formulare ein. Detailwissen für große Erweiterungen: Die Einstellmöglichkeiten in SEBLOD® sind schier unerschöpflich. Im zweiten Teil dieses Handbuchs werden detailliert die Rechteverwaltung, mögliche Optionen und insbesondere alle verfügbaren Felder erklärt. Auch Formulare, Inhaltstypen, Listen und Suchtypen werden ausführlich behandelt. Dem wichtigen Thema der Templates wird ein komplettes Kapitel gewidmet. Abgerundet wird das Buch mit einem Anhang, der Hilfe bei auftretenden Fehlern bietet.

This comprehensive reference guide offers useful pointers for advanced use of SQL and describes the bugs and workarounds involved in compiling MySQL for every system.

C. J. Date is one of the founding fathers of the relational database field. Many of today's seasoned database professionals "grew up" on Date's writings. Those same professionals, along with other serious database students and practitioners, form the core audience for Date's ongoing writing efforts. Date on Database: Writings 2000-2006 is a compilation of Date's most significant articles and papers over the past seven years. It gives readers a one-stop place in which to find Date's latest thinking on relational technology. Many papers are not easily found outside this book.

Studienarbeit aus dem Jahr 2016 im Fachbereich Informatik - Wirtschaftsinformatik, Note: 2,3, FOM Essen, Hochschule für Oekonomie & Management gemeinnützige GmbH, Hochschulleitung Essen früher Fachhochschule, Sprache: Deutsch, Abstract: Diese Hausarbeit handelt von Triggern in MySQL. Um einen einfachen Einstieg in dieses Thema zu

gewährleistet wird zunächst, das Umfeld von Triggern in MySQL dargestellt. Dazu wird Bezug auf gespeicherte Programme in diesem Kapitel genommen. Die sogenannten gespeicherten Programme, werden mit einer Datenbank verknüpft und werden dort sowohl gespeichert als auch ausgeführt. Diese Programme haben die Aufgabe die Usability, Leistung und auch die Sicherheit im Umgang mit Datenbanken zu erhöhen. Trigger gehören zur Familie der gespeicherten Programme. Zusätzlich werden in MySQL drei weitere Varianten von gespeicherten Programmen angeboten. Dazu zählen gespeicherte Funktionen, gespeicherte Prozeduren und Events. Alle diese Varianten von gespeicherten Programmen werden unterschiedlich genutzt. Trigger Gespeicherte Funktion Gespeicherte Prozedur Event Aufruf wird automatisch ausgelöst, wenn eine Operation auf einer Tabelle erfolgt. Wird manuell aus einer SELECT- Anweisung heraus aufgerufen. Wird manuell vom Nutzer oder aus einer Anwendung heraus aufgerufen. Wird automatisch in bestimmten Zeitabständen oder Zeitpunkten ausgelöst Aufgabe Operationen, vor oder nach dem Modifizieren von Daten in Tabellen. Verknüpft und kombiniert mehrere Befehle in MySQL. Gleiche Aufgabe wie gespeicherte Funktionen. Erfüllt automatisch wiederkehrende Aufgaben.

See how SQL interfaces with today's environments Start building and using relational databases with SQL's newest features The database may be the twenty-first century filing cabinet, but building one is a little more complex than sliding drawers into a metal box. With this book to guide you through all the newest features of SQL, you'll soon be whipping up relational databases, using SQL with XML to power data-driven Web sites, and

more! Discover how to \* Use SQL in a client/server system \* Build a multitable relational database \* Construct nested and recursive queries \* Set up database security \* Use SQL within applications \* Map SQL to XML

Das Incident Management kleiner und mittelständischer Unternehmen aus dem Bereich der Software-Entwicklung hat sich neben Problemen im Zusammenhang mit der eigenen IT-Infrastruktur auch um die Belange der externen Kunden und Interessenten zu kümmern. Bis zu einem gewissen Umfang können die hierbei durchzuführenden Aktivitäten in der Regel ohne Tool-Unterstützung bewältigt werden und anfallende Informationen mit einfachsten Mitteln zur Texterfassung (Office-Anwendungen, Mail-Client) verwaltet werden. Früher oder später ist aber über eine unterstützende Software nachzudenken, und sei es nur aus dem Grund, im Trend der Zeit bleiben, oder bestimmten Qualitätsstandards entsprechen zu müssen. [...] Mit der vorliegenden Arbeit wird der Versuch unternommen, die Einführung einer solchermaßen unterstützenden Software vorzubereiten. Dabei waren insbesondere die Belange bei einem eher kleinen Software-Hersteller zu berücksichtigen, bei dem die Support-Prozesse noch im überschaubaren Rahmen verlaufen und sich ein Software-Einsatz nicht unbedingt aufdrängt. Um ein solches Projekt rechtfertigen zu können, wurden zunächst die Support-Prozesse analysiert, Schwachstellen identifiziert sowie die sich bietenden Optimierungsmöglichkeiten aufgezeigt. Da letztere in ausreichender Menge zu finden waren, konnte über einen Tool-Einsatz in Form eines Trouble Ticket Systems nachgedacht werden. Hierbei stellte sich aber die Frage, ob eine Anschaffung oder Eigenentwicklung wirtschaftlich vertretbar ist. Die Beant-

wortung konnte dahingestellt bleiben, wenn es am Markt geeignete Software-Produkte aus dem Bereich der Open Source gibt. Eine solche Software sollte gesucht und gegebenenfalls auf ihre Gebrauchstauglichkeit hin evaluiert werden. [...] Die identifizierten Anforderungen wurden sodann in einen speziellen Anforderungskatalog übernommen, dem im Rahmen dieser Arbeit in mehrfacher Hinsicht eine besondere Bedeutung zukommt. Einerseits war nicht abzusehen, dass innerhalb der zur Verfügung stehenden Bearbeitungszeit tatsächlich eine Software abschließend beurteilt werden konnte. Daher wurde ein Instrument benötigt, mit dem die Suche jederzeit fortgesetzt oder wieder aufgenommen werden konnte, wenn sich die zunächst präferierte Software als ungeeignet herausstellen sollte. Des Weiteren sollte ermöglicht werden, Anforderungen an die unterstützende Software unterschiedlich gewichten zu können, damit die Evaluierung nach individuellen Gesichtspunkten erfolgen und die Ergebnisse unterschiedlicher Produkte auf sehr differenzierter Ebene vergleichbar gemacht werden konnten.

Forschungsarbeit aus dem Jahr 2008 im Fachbereich Informatik - Software, Note: 1, Mediadesign Hochschule für Design und Informatik GmbH Berlin, Sprache: Deutsch, Abstract: Diese Dokumentation über das Learning Course Management System "Moodle" soll als Handbuch für die Lehrkräfte des Nachhilfeinstituts "Gute Noten Werkstatt" dienen und diese bei der Einschulung der Lernenden unterstützen. Der Abschnitt 2 gibt einen kurzen Systemüberblick mit einer Betrachtung der geschichtlichen und technischen Entwicklung, den Voraussetzungen zum technischen Betrieb und dem zum Tragen kommenden Lizenzmodell. Danach folgt im Abschnitt 3 eine genaue

Beschreibung zur Vorgehensweise der Installation von Moodle auf einem Apache-Server mit einer MySQL-Datenbank. Dabei werden sowohl die Installationsvoraussetzungen wie auch der Installationsablauf beschrieben. Zusätzlich wird noch auf die lokale Testinstallation mittels XAMPP eingegangen. In einem weiteren Abschnitt 4 werden ein Überblick und eine kurze Beschreibung über die verschiedenen Programmmodule gegeben. Der letzte Abschnitt 5 beschäftigt sich mit den verschiedenen Rollen in Moodle, deren Aufgaben und Berechtigungen.

Das Handbuch zeigt aktuelle Trends und Perspektiven von Portalen im Bereich Kultur und Wissenschaft, wie z. B. jenem der Deutschen Digitalen Bibliothek, auf. Der Fokus liegt auf der Darstellung der Vielfalt von Kultur-Portalen. Ausgehend von historischen, fachlichen, organisatorischen, juristischen und wirtschaftlichen Fragen werden verschiedene Projekte vorgestellt. Die Beiträge folgen einem Leitfaden, der eine vergleichende Betrachtung der Angebote ermöglicht und so einen Überblick über die aktuelle Portal-Landschaft gibt. Der Leitfaden umfasst folgende Punkte: Inhalte: thematische Ausrichtung, aktueller Bestand, geplante Bestandsentwicklung, Metadaten mit oder ohne Digitalisate Sammlungspolitik, Rechte- bzw. Lizenzmodell für die Inhalte Organisation, Rechtsform, Trägerschaft und Finanzierung, politische Aspekte Pläne für die weitere inhaltliche und technische Entwicklung, geplante Ausbaustufen Technik (allgemeinverständlicher Überblick) Normdateneinsatz, Semantic-Web-Funktionalitäten Teilnahmebedingungen und -voraussetzungen Bisher fehlt ein Standardwerk zu Kultur-Portalen im Netz. Durch die Zersplitterung der Fachpublikationen auf die Fachorgane der einzelnen Sparten war es

bislang sehr aufwändig, sich einen Überblick über die Grundlagen, den Stand und die Perspektiven zu verschaffen.

The principles of the semantic data modelling are described here in depth and this is followed by a description of the application of object-oriented techniques in this area. Separate chapters are devoted to implementational issues, such as persistence and concurrency.

Die richtigen IT-Mitarbeiter\*innen finden – trotz Fachkräftemangel Der IT-Fachkräftemangel ist seit Jahren greifbare Realität – und doch sind Unternehmen und Personalabteilungen in der Regel nur unzureichend darauf vorbereitet, die Besetzung von IT-Positionen konsequent und strategisch anzugehen. Während alle Welt von Employer Branding spricht, wird gerade IT-Mitarbeiter\*innen häufig zu wenig Wertschätzung entgegengebracht und aussichtsreiche Kandidat\*innen werden oft schon im Bewerbungsprozess verärgert. Unternehmen, die erfolgreich am Markt bestehen wollen, müssen engagiert und durchdacht vorgehen, um qualifizierte IT-Fachkräfte rechtzeitig an Bord zu holen und dauerhaft zu halten. Ob Sie aussagekräftige Anzeigen schalten oder selbst auf Kandidat\*innen zugehen wollen, ob Sie Vorstellungsgespräche effektiv führen oder Mitarbeiter\*innen dauerhaft an Ihr Unternehmen binden möchten – Martina Diel erläutert, worauf Sie achten und wie Sie vorgehen sollten.

Debian GNU/Linux, a very popular non-commercial Linux distribution, is known for its reliability and richness. Built and maintained by an impressive network of thousands of developers throughout the world, the Debian project is cemented by its social contract. This foundation text defines the project's objective: fulfilling the needs of users with a 100% free oper-

ating system. The success of Debian and of its ecosystem of derivative distributions (with Ubuntu at the forefront) means that an increasing number of administrators are exposed to Debian's technologies. This Debian Administrator's Handbook, which has been entirely updated for Debian 8 "Jessie", builds on the success of its 6 previous editions. Accessible to all, this book teaches the essentials to anyone who wants to become an effective and independent Debian GNU/Linux administrator. It covers all the topics that a competent Linux administrator should master, from installation to updating the system, creating packages and compiling the kernel, but also monitoring, backup and migration, without forgetting advanced topics such as setting up SELinux or AppArmor to secure services, automated installations, or virtualization with Xen, KVM or LXC. This book is not only designed for professional system administrators. Anyone who uses Debian or Ubuntu on their own computer is de facto an administrator and will find tremendous value in knowing more about how their system works. Being able to understand and resolve problems will save you invaluable time. Learn more about the book on its official website: [debian-handbook.info](http://debian-handbook.info)

Auf der CD-ROM-Beil.: Kompletter Quellcode des Beispiel-Projekts, alle Beispielscripte des Crashkurses, Apache, PHP, MySQL, phpMyAdmin, Postfix, swift-mailer, JUpload.

The European DayWater project has developed a prototype of an Adaptive Decision Support System (ADSS) related to urban stormwater pollution source control. The DayWater ADSS greatly facilitates decision-making for stormwater source control, which is currently impeded by the large number of stakeholders involved and by the necessary multidisciplinary

knowledge. This book presents the results of this project, providing new insights into both technical and management issues. The main objectives of its technical chapters are pollution source control modelling, risk and impact assessment, and evaluation and comparison of best management practices. It also covers management aspects, such as the analysis of the decision-making processes in stormwater source control, at a European scale, and stormwater management strategies in general. The combination of scientific-technical and socio-managerial knowledge, with the strong cooperation of numerous end-users, reflects the innovative character of this book which includes actual applications of the ADSS prototype in significant case studies. DayWater: an Adaptive Decision Support System for Urban Stormwater Management contains 26 chapters collectively prepared by DayWater scientific partners and end-users associated with this European Research and Development project. It includes: A general presentation of the DayWater Adaptive Decision Support System (ADSS) structure and operation modes A detailed description of the major components of this ADSS prototype The assessment of its components in significant case studies in France, Germany and Sweden The proceedings of the International Conference on Decision Support Systems for Integrated Urban Water Management, held in Paris on 3-4 November 2005. The book presents the ADSS prototype including a combination of freely accessible on-line databases, guidance documents, "road maps" and modelling or multi-criteria analysis tools. As demonstrated in several significant case studies the challenge for stormwater managers is to make the benefits of urban stormwater management visible to society, resulting in ac-

tive co-operation of a diversity of stakeholders. Only then, will sustainable management succeed. DayWater: an Adaptive Decision Support System for Urban Stormwater Management advances this cause of sustainable urban management through Urban stormwater management, and makes achievable (by means of risk and vulnerability tools which are included) the goal of integrated urban water management (IUWM).

The Oracle SQLPlus Pocket Reference is a must-have for anyone working with Oracle databases, especially those looking to maximize the effectiveness of SQLPlus. As Oracle's long-standing interactive query tool, SQLPlus is available at every Oracle site, from the largest data warehouse to the smallest single-user system. Despite its wide use, however, SQLPlus is still often not completely understood or fully utilized. Database administrators and developers alike will therefore find the Oracle SQLPlus Pocket Reference to be extremely beneficial. In addition to summarizing all of the SQLPlus syntax and format options, including new Oracle Database 10g features, this handy, on-the-job guide specifically shows readers how to: Differentiate between SQL and SQLPlus Interact with SQLPlus from both the command line and the web browser Select, insert, update, and delete data Format both text and HTML reports with SQLPlus Specify SQLPlus commands and format elements Tune SQL queries The new third edition of this book has been updated for Oracle Database 10g to include information on both SQL\*Plus and SQL. New SQL information includes the SELECT statement's new MODEL clause, flashback queries, partition outer joins, and DBMS\_XPLAN. With its quick-reference format and compact size, the Oracle SQLPlus Pocket Ref-

erence follows in the long line of successful "pocket references" offered by O'Reilly. It also serves as the ideal companion to O'Reilly's larger, more comprehensive book on SQLPlus, the bestselling Oracle SQL\*Plus: The Definitive Guide. Author Jonathan Gennick is an editor for O'Reilly specializing in database and programming titles, having amassed some 17 years of programming and database management experience.

Annotation Attention, small business owners! Stop tax-day stress. Stop procrastinating with a shoebox full of receipts. Stop reinventing the wheel with a spreadsheet. Stop making decisions simply on a hunch. Stop wasting money on software that is overkill. Start by downloading GnuCash and getting your accounts in order. Designed to be easy to use, yet powerful and flexible, GnuCash allows you to track bank accounts, income, and expenses. As quick and intuitive to use as a checkbook register, it is based on professional accounting principles to ensure balanced books and accurate reports. You can do it and GnuCash 2.4 Small Business Accounting Beginner's Guide will help you get up and running with maintaining your accounts. GnuCash 2.4 Small Business Accounting Beginner's Guide speaks business language, not accountant-speak, because it is written by a former small business owner. It guides you to use GnuCash from scratch with step-by-step tutorials without jargon, pointing out the gotchas to avoid with lots of tips. It will teach you to work on routine business transactions while migrating transaction data from other applications gradually. You will be able to keep on top of transactions and run reports after reading just three chapters! Beyond Chapter 3, it is up to you how far you want to go. Reconcile with your bank and credit card state-

ments. Charge and pay sales tax. Do invoicing. Track payments due. Set up reminders for bills. Avoid stress at tax time. Print checks. Capture expenses using your mobile phone. GnuCash 2.4 Small Business Accounting Beginner's Guide gives you the power. Know your numbers. Make decisions with confidence. Drive your business to its full potential. Get your accounts in order and avoid tax-day stress with this hands-on guide to GnuCash, the best free accounts software in the world.

Explore the engine that drives the internet It takes a powerful suite of technologies to drive the most-visited websites in the world. PHP, MySQL, JavaScript, and other web-building languages serve as the foundation for application development and programming projects at all levels of the web. Dig into this all-in-one book to get a grasp on these in-demand skills, and figure out how to apply them to become a professional web builder. You'll get valuable information from seven handy books covering the pieces of web programming, HTML5 & CSS3, JavaScript, PHP, MySQL, creating object-oriented programs, and using PHP frameworks. Helps you grasp the technologies that power web applications Covers PHP version 7.2 Includes coverage of the latest updates in web development Perfect for developers to use to solve problems This book is ideal for the inexperienced programmer interested in adding these skills to their toolbox. New coders who've made it through an online course or boot camp will also find great value in how this book builds on what you already know.

WordPress ist das beliebteste Content-Management-System, das hinter Millionen von Websites steht. Es ist einfach zu bedienen, bietet viel Spielraum für indivi-

duelle Gestaltung und hat eine breite Community, die Ihnen mit Rat und Tat zur Seite steht. Ganz gleich, ob Sie ein Blog oder eine Website aufsetzen möchten, mit einer Handvoll Besucher täglich oder mit riesigen Nutzerzahlen rechnen: WordPress ist mit Sicherheit eine gute Wahl. WordPress installieren: Bevor Sie loslegen, müssen Sie WordPress auf einem Webserver installieren. Tim Schürmann begleitet Sie bei den ersten Schritten und hilft Ihnen dabei, das Content-Management-System unfallfrei zum Laufen zu bringen. Wo finde ich was? Wenn Sie mit WordPress arbeiten, pflegen Sie Ihren Internetauftritt komfortabel aus dem Browser heraus. Machen Sie sich mit der Bedienoberfläche vertraut und erfahren Sie, wie Sie Texte erstellen, sie mit Fotos und Filmen auflockern und schließlich veröffentlichen. Viele Tipps und Hinweise aus der Praxis sorgen dafür, dass Ihnen WordPress schnell vertraut sein wird. Vernetzung ist alles: Moderne Websites und Blogs leben von der Vernetzung mit anderen. WordPress unterstützt Sie bei der Interaktion mit Ihren Lesern – sei es über Kommentare, eine Blogroll, RSS-Feeds oder Trackbacks. Erfahren Sie mehr darüber, was es mit diesen Diensten auf sich hat und wie Sie Ihren Internetauftritt damit noch attraktiver machen. Den Internetauftritt individuell gestalten: Eine der großen Stärken von WordPress liegt darin, dass es unzählige Erweiterungen und Designs gibt, die Sie kostenlos nutzen können. So lassen sich bestimmte technische Features problemlos ergänzen oder das Design Ihres Webauftritts im Handumdrehen ändern. Nah an der Praxis: Sie haben noch kein konkretes Webprojekt im Kopf? Kein Problem. Halten Sie sich einfach an das Beispiel im Buch und bauen Sie gemeinsam mit dem Autor ein Kinomagazin auf. So erleben Sie ganz praxisnah, wie man



einen modernen Internetauftritt konzipiert, aufbaut und mit vielen spannenden Extrafunktionen versieht.

digiKam is an immensely powerful photo management application, and mastering it requires time and effort. This book can help you to learn the ropes in the most efficient manner. Instead of going through each and every menu item and feature, the book provides a task-oriented description of digiKam's functionality that can help you to get the most out of this versatile tool. The book offers easy-to-follow instructions on how to organize and manage photos, process RAW files, edit images and apply various effects, export and publish photos, and much more.

This pocket guide presents the most crucial information about SQL in a compact and easily accessible format, covering the four commonly used SQL variants--Oracle, IBM DB2, Microsoft SQL Server, and MySQL. Topics include: Data manipulation statements (SELECT, DELETE, INSERT, UPDATE, MERGE) and transaction control statements (START TRANSACTION, SAVEPOINT, COMMIT, ROLLBACK). Common SQL functions (date, numeric, math, trigonometric, string, conversion, aggregate) Such topics as literals, NULLs, CASE expressions, datatype conversion, regular expressions, grouping and summarizing data, joining tables, and writing queries (hierarchical, recursive, union, flashback) and subqueries. Instead of presenting complex and confusing syntax diagrams, the book teaches by example, showing the SQL statements and options that readers are most like to use. All example data is available on the O'Reilly web site. "If you need fast, accurate SQL information, with examples for multiple database engines, be sure to check out this book."--Chris Kempster, Senior DBA and author of SQL

Server 2000 for the Oracle DBA, [www.chriskempster.com](http://www.chriskempster.com)

The book specifies a corpus architecture, including annotation and querying techniques, and its implementation. The corpus architecture is developed for empirical studies of translations, and beyond those for the study of texts which are inter-lingually comparable, particularly texts of similar registers. The compiled corpus, CroCo, is a resource for research and is, with some copyright restrictions, accessible to other research projects. Most of the research was undertaken as part of a DFG-Project into linguistic properties of translations. Fundamentally, this research project was a corpus-based investigation into the language pair English-German. The long-term goal is a contribution to the study of translation as a contact variety, and beyond this to language comparison and language contact more generally with the language pair English - German as our object languages. This goal implies a thorough interest in possible specific properties of translations, and beyond this in an empirical translation theory. The methodology developed is not restricted to the traditional exclusively system-based comparison of earlier days, where real-text excerpts or constructed examples are used as mere illustrations of assumptions and claims, but instead implements an empirical research strategy involving structured data (the sub-corpora and their relationships to each other, annotated and aligned on various theoretically motivated levels of representation), the formation of hypotheses and their operationalizations, statistics on the data, critical examinations of their significance, and interpretation against the background of system-based comparisons and other independent sources of explanation for the

phenomena observed. Further applications of the resource developed in computational linguistics are outlined and evaluated.