

Literaturempfehlungen für Studium und wissenschaftliches Arbeiten

Zum wissenschaftlichen Arbeiten im Studium liegt mittlerweile eine große Auswahl an Ratgeber- und Fachliteratur vor. Im Folgenden haben wir einige Publikationen zusammengestellt, die als Vorbereitung und Begleitung für verschiedene Studien- und Prüfungsleistungen dienen.

Wissenschaftliches Arbeiten und Schreiben

Baumert, Andreas/Verhein-Jarren, Annette, Texten für die Technik. Leitfaden für Praxis und Studium, Berlin (u. a.) 2012.

Eco, Umberto, Wie man eine wissenschaftliche Abschlussarbeit schreibt. Doktor-, Diplom- und Magisterarbeit in den Geistes- und Sozialwissenschaften, 13., unveränderte Auflage der deutschen Ausgabe, Wien 2010.

Esselborn-Krumbiegel, Helga, Von der Idee zum Text. Eine Anleitung zum wissenschaftlichen Schreiben, 4., aktualisierte Auflage, Paderborn 2014.

Franck, Norbert/Stary, Joachim (Hg.), Die Technik wissenschaftlichen Arbeitens. Eine praktische Anleitung, 17., überarbeitete Auflage, Paderborn (u. a.) 2013.

Frank, Andrea/Haacke, Stefanie/Lahm, Swantje, Schlüsselkompetenzen: Schreiben in Studium und Beruf, 2., aktualisierte und erweiterte Auflage, Stuttgart (u. a.) 2013.

Hirsch-Weber, Andreas/Scherer, Stefan, Wissenschaftliches Schreiben und Abschlussarbeit in Natur- und Ingenieurwissenschaften. Grundlagen – Praxisbeispiele – Übungen, Stuttgart 2016.

Karmasin, Matthias/Ribing, Rainer, Die Gestaltung wissenschaftlicher Arbeiten. Ein Leitfaden für Seminararbeiten, Bachelor-, Master- und Magisterarbeiten sowie Dissertationen, 7., aktualisierte Auflage, Wien 2012.

Kruse, Otto, Keine Angst vor dem leeren Blatt. Ohne Schreibblockaden durchs Studium, 12., völlig neu bearbeitete Auflage, Frankfurt am Main (u. a.) 2007.

Moll, Melanie/Thielmann, Winfried, Wissenschaftliches Deutsch. Wie es geht und worauf es dabei ankommt, Konstanz (u. a.) 2017.

Oertner, Monika/St. John, Ilona/Thelen, Gabriele, Wissenschaftlich Schreiben. Ein Praxisbuch für Schreibtrainer und Studierende, Paderborn 2014.

Pospiech, Ulrike, Duden-Ratgeber: Wie schreibt man wissenschaftliche Arbeiten?, Mannheim (u. a.) 2012.

Prexl, Lydia, Mit digitalen Quellen arbeiten. Richtig zitieren aus Datenbanken, E-Books, YouTube und Co., 2., aktualisierte und erweiterte Auflage, Paderborn 2016.

Samac, Klaus/Prenner, Monika/Schwetz, Herbert, Die Bachelorarbeit an Universität und Fachhochschule. Ein Lehr- und Lernbuch zur Gestaltung wissenschaftlicher Arbeiten, 2., aktualisierte und erweiterte Auflage, Wien 2011.

Scheuermann, Ulrike, Schreiben denken. Schreiben als Denk- und Lernwerkzeug nutzen und vermitteln, 2., überarbeitete Auflage, Opladen (u. a.) 2013.

Schindler, Kirsten, Klausur, Protokoll, Essay. Kleine Texte optimal verfassen, Paderborn 2011.

Theisen, Manuel René, Wissenschaftliches Arbeiten. Erfolgreich bei Bachelor- und Masterarbeit, 16., vollständig überarbeitete Auflage, München 2013.

Theuerkauf, Judith, Schreiben im Ingenieurstudium. Effektiv und effizient zur Bachelor-, Master- und Doktorarbeit, Paderborn 2012.

Lesetechniken

Kruse, Otto, Lesen und Schreiben. Der richtige Umgang mit Texten im Studium, 3., überarbeitete und erweiterte Auflage, Konstanz (u. a.) 2018.

Schmitz, Wolfgang, Schneller lesen – besser verstehen. Aktualisiert und mit vielen neuen Tests, vollständig überarbeitete und erweiterte Neuauflage, Reinbek bei Hamburg 2013.

Lerntechniken und Prüfungsvorbereitung

Bastian, Jasmin/Groß, Lena, Lerntechniken und Wissensmanagement. Wissen erwerben, speichern und verwerten, Konstanz (u. a.) 2012.

Bensberg, Gabriele/Messer, Jürgen, Survivalguide Bachelor. Dein Erfolgscoach fürs ganze Studium – Nie mehr Leistungsdruck, Stress & Prüfungsangst – Bestnoten mit Lerntechniken, Prüfungstipps!, 2., überarbeitete Auflage, Berlin (u. a.) 2014.

Bien, Ulrich, Einfach. Alles. Merken. Das perfekte Gedächtnistraining, geniale Merktechniken, plus DVD: der Kompakt-Kurs zum Anschauen, 2., aktualisierte Auflage, Hannover 2012.

Esselborn-Krumbiegel, Helga, Leichter lernen. Strategien für Prüfung und Examen, 2., überarbeitete Auflage, Paderborn (u. a.) 2007.

Hofmann, Eberhardt/Löhle, Monika, Erfolgreich Lernen. Effiziente Lern- und Arbeitsstrategien für Schule, Studium und Beruf, 2., neu ausgestattete Auflage, Göttingen (u. a.) 2012.

Kossak, Hans-Christian, Lernen leicht gemacht. Gut vorbereitet und ohne Prüfungsangst zum Erfolg, 2. Auflage, Heidelberg 2008.

Metzig, Werner/Schuster, Martin, Lernen zu lernen. Lernstrategien wirkungsvoll einsetzen, 9. Auflage, Berlin (u. a.) 2016.

Rost, Friedrich, Lern- und Arbeitstechniken für das Studium, 8., vollständig überarbeitete und aktualisierte Auflage, Wiesbaden 2018.

Schräder-Naef, Regula, Rationeller Lernen lernen. Ratschläge und Übungen für alle Wissbegierigen, 21. Auflage, Augsburg 2007.

Stickel-Wolf, Christine/Wolf, Joachim, Wissenschaftliches Arbeiten und Lerntechniken. Erfolgreich studieren – gewusst wie!, 8., aktualisierte und überarbeitete Auflage, Wiesbaden 2016.

Referate und Präsentationen

Grass, Brigitte/Ant, Marc/Chamberlain, James R./Rörig, Horst, Schritt für Schritt zur erfolgreichen Präsentation, Berlin (u. a.) 2008.

Herbig, Albert F., Vortrags- und Präsentationstechnik. Erfolgreich und professionell vortragen und präsentieren, 3., vollständig überarbeitete Auflage, Norderstedt 2014.

Kraft, Hans, Rhetorik und Gesprächsführung, Stuttgart 2016.

Presler, Gerd/Döhmann, Jürgen, Referate schreiben, Referate halten. Ein Ratgeber, 2., durchgesehene Auflage, München 2004.

Zeitmanagement

Davis, Zach, Zeitintelligenz. Vom Zeitmanagement zur Zeitintelligenz, 2. Auflage, Geretsried 2013.

Guderian, Claudia, Arbeitsblockaden erfolgreich überwinden. Schluss mit Aufschieben, Verzetteln, Verplanen!, 4. Auflage, München 2011.

Seiwert, Lothar, Noch mehr Zeit für das Wesentliche. Zeitmanagement neu entdecken, 4. Auflage, überarbeitete und aktualisierte Taschenbuchausgabe, München 2009.