

# E-Learning-Portfolio *Recherche-, Schreibkompetenzen und GwP*

KIT-Bibliothek und Schreiblabor am House of Competence

Projektleitung aller E-Learning-Teilprojekte: Diana Tangen (BIB) und Andreas Hirsch-Weber (HoC),  
Koordination (BIB): Daniela Clauss, Wissenschaftliche Betreuung: Prof. Dr. Stefan Scherer (HoC)

Stand: 14.11.2024, Kontakt bei Rückfragen: [daniela.clauss@kit.edu](mailto:daniela.clauss@kit.edu)

	<b>Titel des Onlinekurses   Autor:innen   Beschreibung</b>	<b>Zugänge</b>
<b>Gute wissenschaftliche Praxis</b>	<b>Gute wissenschaftliche Praxis</b> <i>Apicella, Elisabeth W.; Clauss, Daniela; Decker, Sofie; Hirsch-Weber, Andreas; Kwaśnicki, Alexandra; Scherer, Stefan; Somogyi, Sybille; Tangen, Diana M. 2020.</i>  Der Kurs vermittelt auf Basis der <i>Leitlinien zur Sicherung guter wissenschaftlicher Praxis</i> der Deutschen Forschungsgemeinschaft (DFG), welche Regeln und Normen des Wissenschaftssystems bereits im Studium relevant sind und wie Forschung redlich durchgeführt wird. Anwendungsorientiert wird dazu eingeladen, den Wissenstransfer auf eigene Forschungsprozesse zu übertragen und die Regeln wissenschaftlichen Arbeitens zu verinnerlichen. Die DFG empfiehlt den Kurs als Best-Practice-Beispiel für die Vermittlung guter wissenschaftlicher Praxis.  Hinweis: Der Kurs ist als Selbstlernkurs frei verfügbar. Darüber hinaus wird er als ECTS-Kurs am House of Competence teilnehmerbeschränkt gemeinsam mit der KIT-Bibliothek und in Kooperation mit EPICUR angeboten. Zudem ist er Teil von Lehrveranstaltungen in 5 Studiengängen am KIT.	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ <a href="#">KIT Ilias</a></li><li>➤ <a href="#">KIT open</a></li><li>➤ KOALA (in Kürze)</li><li>➤ <a href="#">Open Courses</a></li><li><a href="#">KIT</a></li><li>➤ <a href="#">ZOERR (nur für registrierte Nutzer:innen sichtbar)</a></li></ul>
	<b>Good Research Practice</b> Englischsprachige Version des Onlinekurses <i>Gute wissenschaftliche Praxis</i> , übersetzt von Hunger, Annette; Altmann, Manfred.  Hinweis: Der Kurs ist als Selbstlernkurs frei verfügbar. Darüber hinaus wird er als ECTS-Kurs am House of Competence teilnehmerbeschränkt gemeinsam mit der KIT-Bibliothek und in Kooperation mit EPICUR angeboten. Zudem ist er Teil von Lehrveranstaltungen in 5 Studiengängen am KIT.	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ <a href="#">EPICUR Inter-University Campus</a></li><li>➤ <a href="#">KIT Ilias</a></li><li>➤ <a href="#">KIT open</a></li><li>➤ KOALA (in Kürze)</li><li>➤ <a href="#">Open Courses</a></li><li><a href="#">KIT</a></li><li>➤ <a href="#">ZOERR (nur für registrierte Nutzer:innen sichtbar)</a></li></ul>
	<b>Good Research Practice in Mathematics</b> <i>Apicella, Elisabeth W.; Agricola, Ilka; Clauss, Daniela; Decker, Sofie; Frühbis-Krüger, Anne; Habermann, Katharina; Hirsch-Weber, Andreas; Hochbruck, Marlis; Horn, Max; Kwaśnicki, Alexandra; Reichel, Wolfgang; Reiter, Verena; Scherer, Stefan; Somogyi, Sybille; Tangen, Diana M. 2022.</i>  In Kooperation mit der Deutschen Mathematiker-Vereinigung an die Besonderheiten des Fachs Mathematik angepasste Version des Onlinekurses <i>Good Research Practice</i> .	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ <a href="#">KIT Ilias</a></li><li>➤ <a href="#">KIT open</a></li><li>➤ KOALA (in Kürze)</li><li>➤ <a href="#">Open Courses</a></li><li><a href="#">KIT</a></li><li>➤ <a href="#">ZOERR (Nur für registrierte</a></li></ul>

		<a href="#">Nutzer:innen sichtbar</a>
	<p><b>Crashkurs Plagiatsprävention</b>  <i>Apicella, Elisabeth W.; Clauss, Daniela; Decker, Sofie; Hirsch-Weber, Andreas; Kwaśnicki, Alexandra; Scherer, Stefan; Schumacher, Kevin; Sielaff, Lisa; Somogyi, Sybille; Tangen, Diana M. 2023.</i></p> <p>Der Crashkurs fasst Inhalte aus dem Onlinekurs Gute wissenschaftliche Praxis zu den Themen ‚Plagiat‘ und ‚Umgang mit fremdem geistigen Eigentum‘ zusammen. Studierende, die noch wenig Erfahrung darin haben, fremde Forschungsergebnisse in die eigene Arbeit einzubeziehen, erhalten einen ersten Einblick zum Erkennen und Vermeiden von Plagiaten.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <a href="#">KIT Ilias</a></li> <li>➤ auf Open Courses KIT in den <i>Onlinekurs Gute wissenschaftliche Praxis integriert</i>)</li> </ul>
Recherchieren	<p><b>Recherchekompetenzen</b>  <i>Clauss, Daniela; Decker, Sofie; Hirsch-Weber, Andreas; Kapitel, Kristina; Kwaśnicki, Alexandra; Scherer, Stefan; Tangen, Diana M. 2022.</i></p> <p>Der Kurs liefert das nötige Handwerkszeug, mit dem die wissenschaftliche Recherche bei Präsentationen oder Haus- und Abschlussarbeiten gelingt. Er bietet dazu Unterstützung für jeden Schritt des Rechercheprozesses: von der Suche über die Auswahl bis hin zur Verwaltung geeigneter Quellen. Englischsprachige Version verfügbar.</p> <p><b>Literature Searching</b>  Englischsprachige Version des Onlinekurses <i>Recherchekompetenzen</i>, übersetzt von Gerweck, Natascha.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <a href="#">KIT Ilias</a></li> <li>➤ <a href="#">KIT open</a></li> <li>➤ <a href="#">Open Courses KIT</a></li> <li>➤ <a href="#">ZOERR (nur für registrierte Nutzer:innen sichtbar)</a></li> <li>➤ <a href="#">KIT Ilias</a></li> <li>➤ <a href="#">KIT open</a></li> <li>➤ EPICUR Inter-University Campus (ab SoS2 2025)</li> <li>➤ Open Courses KIT, ZOERR (in Kürze)</li> </ul>
Schreiben	<p><b>Schreib- und Textkompetenzen</b>  <i>Clauss, Daniela; Decker, Sofie; Hirsch-Weber, Andreas; Kapitel, Kristina; Kwaśnicki, Alexandra; Scherer, Stefan; Sielaff, Lisa; Tangen, Diana M. 2022</i></p> <p>In diesem Kurs dreht sich von der Zeitplanung über die Gliederung des Textes bis hin zur Formulierung des ersten Satzes alles darum, wie Studierende Ihre Forschung aufs Papier bringen. Der Kurs zeigt, wie Ergebnisse einer Literaturrecherche korrekt in einen Text eingebunden werden, er bietet Gelegenheit, das Formulieren in eigenen Worten zu üben und gibt Tipps für die Textkorrektur.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <a href="#">KIT Ilias</a></li> <li>➤ <a href="#">KIT open</a></li> <li>➤ <a href="#">Open Courses KIT</a></li> <li>➤ <a href="#">ZOERR (nur für registrierte Nutzer:innen sichtbar)</a></li> </ul>
Publizieren	<p><b>Publizieren in der Wissenschaft</b>  <i>Clauss, Daniela; Decker, Sofie; Hirsch-Weber, Andreas; Kapitel, Kristina; Kwaśnicki, Alexandra; Scherer, Stefan; Tangen, Diana M. 2022.</i></p> <p>Der Kurs vermittelt fortgeschrittenen Studierenden, Promovenden und junge Forschenden, wie und wo sie ihre wissenschaftlichen Beiträge und Daten möglichst reputations- bzw. karrierefördernd veröffentlichen können.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <a href="#">KIT Ilias</a></li> <li>➤ <a href="#">KIT open</a></li> <li>➤ KOALA (in Kürze)</li> <li>➤ <a href="#">Open Courses KIT</a></li> <li>➤ <a href="#">ZOERR (nur für registrierte Nutzer:innen sichtbar)</a></li> </ul>

Kollaboratives Arbeiten	<p><b>Kollaboratives Literaturmanagement in der Forschung</b></p> <p><i>Clauss, Daniela; Duch, Franziska; Hirsch-Weber, Andreas; Scherer, Stefan; Schumacher, Kevin; Sielaff, Lisa; Tangen, Diana M. 2024.</i></p> <p>Der Onlinekurs unterstützt Forschungsgruppen von der Forschungsidee bzw. Antragserstellung bis zur Publikation einen einheitlichen, digitalen Prozess des Wissensaufbaus mit Quellen zu organisieren. Es wird gezeigt, wie ein für alle Teammitglieder transparenter und nachvollziehbarer Ablauf der Recherche und der Qualitätsprüfung der Quellen sichergestellt wird. Des Weiteren beschreibt der Onlinekurs Gelingensbedingungen, anhand derer der Rechercheprozess bei einer kollaborativen Arbeitsweise effizienter wird.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <a href="#">KIT Ilias</a></li> <li>➤ <a href="#">KIT open</a></li> <li>➤ KOALA, Open Courses KIT (in Kürze)</li> </ul>
	<p><b>Collaborative Reference Management in Scientific Research</b></p> <p>Englischsprachige Version des Onlinekurses <i>Kollaboratives Literaturmanagement in der Forschung</i>, übersetzt von Hunger, Annette; Altmann, Manfred.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ EPICUR Inter-University Campus (ab SoSe 2025)</li> <li>➤ <a href="#">KIT Ilias</a></li> <li>➤ <a href="#">KIT open</a></li> <li>➤ KOALA, Open Courses KIT (in Kürze)</li> </ul>
	<p><b>Kollaboratives Schreiben</b></p> <p><i>Clauss, Daniela; Duch, Franziska; Hirsch-Weber, Andreas; Scherer, Stefan; Schumacher, Kevin; Sielaff, Lisa; Tangen, Diana M. 2024.</i></p> <p>Studierende lernen in diesem Kurs, eine Schreibearbeit in der Gruppe selbständig zu organisieren, an deren Ende ein inhaltlich wie stilistisch einheitlicher wissenschaftlicher Text steht. Dazu werden die Kriterien des wissenschaftlichen Schreibens erläutert und konkrete Anleitungen bereitgestellt, wie diese im Team erfüllt werden können. Ergänzend zeigt der Kurs verschiedene Schreibverhalten und deren jeweilige Stärken auf, sodass der Schreibprozess produktiv gestaltet werden kann.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <a href="#">KIT Ilias</a></li> <li>➤ <a href="#">KIT open</a></li> <li>➤ Open Courses KIT (in Kürze)</li> </ul>
	<p><b>Collaborative Writing (ab SoSe 2025)</b></p> <p>Englischsprachige Version des Onlinekurses <i>Kollaboratives Schreiben</i>, übersetzt von Johanna Tangen.</p>	<p>ab 1.4.2025 verfügbar auf verschiedenen Plattformen</p>
KI	<p><b>Recherchieren und Schreiben mit textgenerierender KI (ab SoSe 2025)</b></p> <p><i>Clauss, Daniela; Duch, Franziska; Hirsch-Weber, Andreas; Heintz, Thomas; Scherer, Stefan; Schumacher, Kevin; Sielaff, Lisa; Tangen, Diana M.; Winandi, A.</i></p> <p>Der Onlinekurs führt Studierende umfassend und unter Einhaltung der guten wissenschaftlichen Praxis in den kritischen Umgang beim Recherchieren und Schreiben mit textgenerierender KI ein.</p>	<p>ab 1.4.2025 verfügbar auf verschiedenen Plattformen, Gliederung und Videos ab sofort einsehbar auf <a href="https://llm-literacy.de/">https://llm-literacy.de/</a></p>