

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
ZA/LWA	<p>Bibliothek: Bibliothekswissen kompakt - Digitale Zeitschriften-Aufsätze suchen und finden mit der EZB</p> <p>In diesem Kurzformat erhalten Sie in 20 Minuten grundlegende Informationen zur Suche digital verfügbarer Zeitschriften-Aufsätze in der Elektronischen Zeitschriften-Bibliothek - EZB. Weitere 10 Minuten sind optional für Ihre persönlichen Fragen reserviert. Wir freuen uns auf Sie!</p>	<p>Termine am Dienstag, 27.05.2025 16:30 - 16:50, Ort: (Die Veranstaltung findet online über Zoom statt)</p>	Poeschel, Regina
ZA/LWA	<p>Bibliothek: Bibliothekswissen kompakt - Digitale Zeitschriften-Aufsätze suchen und finden mit der EZB</p> <p>In diesem Kurzformat erhalten Sie in 20 Minuten grundlegende Informationen zur Suche digital verfügbarer Zeitschriften-Aufsätze in der Elektronischen Zeitschriften-Bibliothek - EZB. Weitere 10 Minuten sind optional für Ihre persönlichen Fragen reserviert. Wir freuen uns auf Sie!</p>	<p>Termine am Montag, 02.06.2025 16:30 - 16:50, Ort: (Die Veranstaltung findet online über Zoom statt)</p>	Poeschel, Regina
ZA/LWA	<p>Bibliothek: Bibliothekswissen kompakt - Fernleih-Bestellungen selbstständig ausführen</p> <p>Nicht alle Medien Ihres Bedarfes können wir vor Ort anbieten. In diesem neuen Online-Kurzformat erhalten Sie in 20 Minuten die wichtigsten Informationen zur selbstständigen Fernleihbestellung Ihrer Medien aus anderen Bibliotheken. Weitere 10 Minuten sind optional für Ihre persönlichen Fragen reserviert. Wir freuen uns auf Sie!</p>	<p>Termine am Montag, 19.05.2025 16:30 - 16:50, Ort: (Die Veranstaltung findet online über Zoom statt)</p>	Poeschel, Regina
ZA/LWA	<p>Bibliothek: Bibliothekswissen kompakt - Bibliotheks-Benutzung und -Services schnell erklärt</p> <p>In diesem neuen Kurz-Format möchten wir Ihnen online alle Vorteile der HAWK-Bibliotheks-Benutzung in 20 Minuten vorstellen. Weitere 10 Minuten sind optional für Ihre persönlichen Fragen an uns reserviert. Wir freuen uns auf Sie!</p>	<p>Termine am Montag, 05.05.2025 16:30 - 16:50, Ort: (Die Veranstaltung findet online über Zoom statt)</p>	Poeschel, Regina
ZA/LWA	<p>Bibliothek: Bibliothekswissen kompakt - Bibliotheks-Benutzung und -Services schnell erklärt</p> <p>In diesem neuen Kurz-Format möchten wir Ihnen online alle Vorteile der HAWK-Bibliotheks-Benutzung in 20 Minuten vorstellen. Weitere 10 Minuten sind optional für Ihre persönlichen Fragen an uns reserviert. Wir freuen uns auf Sie!</p>	<p>Termine am Donnerstag, 24.04.2025 16:30 - 16:50, Ort: (Die Veranstaltung findet online über Zoom statt)</p>	Poeschel, Regina

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
ZA/LWA	<p>Bibliothek: Bibliothekswissen kompakt - Das Datenbank-Info-System (DBIS) kennenlernen und nutzen</p> <p>Datenbanken sind eine wichtige Informationsquelle für Studium und Beruf. In diesen Kurzformat erhalten Sie in 20 Minuten die wichtigsten Informationen zur selbstständigen Recherche in unserem Datenbank-Info-System. Weitere 10 Minuten sind optional für Ihre persönlichen Fragen reserviert. Wir freuen uns auf Sie!</p>	<p>Termine am Montag, 26.05.2025 16:30 - 16:50, Ort: (Die Veranstaltung findet online über Zoom statt)</p>	Poeschel, Regina
ZA/LWA	<p>Bibliothek: Die erste Hausarbeit</p> <p>In dieser Veranstaltung soll es um folgende Fragen gehen: Wie (Suchstrategie) und wo (Suchinstrumente) finde ich Literatur zu meinem Thema? Gibt es besondere Suchmaschinen für wissenschaftliche Literatur? Welche Datenbanken gibt es für mein Studienfach? Erfüllt die Literatur, die ich gefunden habe, wissenschaftliche Standards? Es geht hier rund um das Thema "Literaturbeschaffung" für die erste Hausarbeit. Nicht um das eigentliche Schreiben der Arbeit.</p>	<p>Termine am Dienstag, 13.05.2025 16:30 - 17:30, Ort: (findet online als ZOOM-Meeting statt)</p>	Zacharias, Dominique
ZA/LWA	<p>Bibliothek: Die erste Hausarbeit</p> <p>In dieser Veranstaltung soll es um folgende Fragen gehen: Wie (Suchstrategie) und wo (Suchinstrumente) finde ich Literatur zu meinem Thema? Gibt es besondere Suchmaschinen für wissenschaftliche Literatur? Welche Datenbanken gibt es für mein Studienfach? Erfüllt die Literatur, die ich gefunden habe, wissenschaftliche Standards? Es geht hier rund um das Thema "Literaturbeschaffung" für die erste Hausarbeit. Nicht um das eigentliche Schreiben der Arbeit.</p>	<p>Termine am Dienstag, 24.06.2025 16:30 - 17:30, Ort: (findet online als ZOOM-Meeting statt)</p>	Zacharias, Dominique
ZA/LWA	<p>Bibliothek: Digitale Angebote nutzen</p> <p>Über den Katalog der HAWK-Bibliotheken gelangen Sie an lizenzierte (also von der Bibliothek gekaufte) E-Books und E-Journals. Darüber hinaus gibt es frei im Internet verfügbare wissenschaftliche Publikationen und Forschungsdaten. Den Zugang zu diesen frei verfügbaren digitalen Quellen erhalten Sie über das Directory of Open Access Books (DOAB), das Directory of Open Access Journals (DOAJ) und Datenbanken wie z. B. den SpringerLink. In dieser Veranstaltung möchten wir Ihnen diese Instrumente vorstellen und damit den Radius Ihrer Literaturrecherche erweitern.</p>	<p>Termine am Dienstag, 29.04.2025 16:30 - 17:15, Ort: (findet online als ZOOM-Meeting statt)</p>	Zacharias, Dominique

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
ZA/LWA	<p>Bibliothek: Digitale Angebote nutzen</p> <p>Über den Katalog der HAWK-Bibliotheken gelangen Sie an lizenzierte (also von der Bibliothek gekaufte) E-Books und E-Journals. Darüber hinaus gibt es frei im Internet verfügbare wissenschaftliche Publikationen und Forschungsdaten. Den Zugang zu diesen frei verfügbaren digitalen Quellen erhalten Sie über das Directory of Open Access Books (DOAB), das Directory of Open Access Journals (DOAJ) und Datenbanken wie z. B. den SpringerLink. In dieser Veranstaltung möchten wir Ihnen diese Instrumente vorstellen und damit den Radius Ihrer Literaturrecherche erweitern.</p>	<p>Termine am Donnerstag, 24.04.2025 16:30 - 17:15, Ort: (findet online als ZOOM-Meeting statt)</p>	Zacharias, Dominique
ZA/LWA	<p>Bibliothek: Einführung in die Literaturverwaltung mit Citavi</p> <p>Das Literaturverwaltungsprogramm Citavi ermöglicht Ihnen, einfach und übersichtlich ein Literaturverzeichnis anzulegen. In dieser Veranstaltung werden Sie das Programm und seine Funktionen kennenlernen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • eine Literaturliste anlegen • sog. Wissens Elemente anlegen (die aufgenommenen Titel mit Kommentaren und Zitaten versehen) • Kategorien anlegen, um schon eine vorläufige Struktur für Ihre Arbeit zu haben • und Ihren Arbeitsablauf organisieren. <p>Anschließend werden wir einen kurzen Blick darauf werfen, wie Sie die Angaben aus Ihrem Citavi-Projekt in ein WORD-Dokument übernehmen können.</p> <p>Die Veranstaltung wird ca. 90 Minuten dauern. Es wird einen kleinen praktischen Teil geben, in dem Sie zweimal jeweils für ca. 10 Minuten Gelegenheit haben werden, das Gehörte auszuprobieren. Bitte laden Sie dazu das Programm aus dem Internet herunter https://www.citavi.com/de/download; die Anmeldung erfolgt mit Ihrer Hochschulkennung. Die Grundlage dieser Veranstaltung ist die Desktop-Version; MaC-Nutzende tragen sich bitte in die Veranstaltung für CitaviWeb am 08.05.2024 ein. Die Veranstaltung findet online statt.</p>	<p>Termine am Donnerstag, 22.05.2025 16:30 - 18:00, Ort: (findet online als ZOOM-Meeting statt)</p>	Zacharias, Dominique

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
ZA/LWA	<p>Bibliothek: Einführung in die Literaturverwaltung mit Citavi</p> <p>Das Literaturverwaltungsprogramm Citavi ermöglicht Ihnen, einfach und übersichtlich ein Literaturverzeichnis anzulegen. In dieser Veranstaltung werden Sie das Programm und seine Funktionen kennenlernen:</p> <ul style="list-style-type: none">• eine Literaturliste anlegen• sog. Wissens Elemente anlegen (die aufgenommenen Titel mit Kommentaren und Zitaten versehen)• Kategorien anlegen, um schon eine vorläufige Struktur für Ihre Arbeit zu haben• und Ihren Arbeitsablauf organisieren. <p>Anschließend werden wir einen kurzen Blick darauf werfen, wie Sie die Angaben aus Ihrem Citavi-Projekt in ein WORD-Dokument übernehmen können.</p> <p>Die Veranstaltung wird ca. 90 Minuten dauern. Es wird einen kleinen praktischen Teil geben, in dem Sie zweimal jeweils für ca. 10 Minuten Gelegenheit haben werden, das Gehörte auszuprobieren.</p> <p>Bitte laden Sie dazu das Programm aus dem Internet herunter https://www.citavi.com/de/download; die Anmeldung erfolgt mit Ihrer Hochschulkennung. Die Grundlage dieser Veranstaltung ist die Desktop-Version; MaC-Nutzende tragen sich bitte in die Veranstaltung für CitaviWeb am 08.05.2024 ein.</p> <p>Die Veranstaltung findet online statt.</p>	<p>Termine am Donnerstag, 03.07.2025 16:30 - 18:00, Ort: (findet online als ZOOM-Meeting statt)</p>	Zacharias, Dominique

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
ZA/LWA	<p>Bibliothek: Einführung in die Literaturverwaltung mit CitaviWeb</p> <p>Das Literaturverwaltungsprogramm Citavi ermöglicht Ihnen, einfach und übersichtlich ein Literaturverzeichnis anzulegen. In dieser Veranstaltung werden Sie das Programm und seine Funktionen kennenlernen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • eine Literaturliste anlegen • sog. Wissens Elemente anlegen (die aufgenommenen Titel mit Kommentaren und Zitaten versehen) • Kategorien anlegen, um schon eine vorläufige Struktur für Ihre Arbeit zu haben • und Ihren Arbeitsablauf organisieren. <p>Die Veranstaltung wird ca. 60 Minuten dauern. Es wird einen kleinen praktischen Teil geben, in dem Sie zweimal jeweils für ca. 10 Minuten Gelegenheit haben werden, das Gehörte auszuprobieren. Bitte laden Sie dazu das Programm aus dem Internet herunter https://www1.citavi.com/sub/manual-citaviweb/de/?login_to_citavi_web.html; die Anmeldung erfolgt mit Ihrer Hochschulkennung. CitaviWeb ist sowohl für Windows-Rechner als auch für Apple-Geräte geeignet. Hinweise zur Installation finden Sie bei 'Dateien'. Die Veranstaltung findet online statt.</p>	<p>Termine am Donnerstag, 19.06.2025 16:30 - 17:30, Ort: (findet online als ZOOM-Meeting statt)</p>	Zacharias, Dominique
ZA/LWA	<p>Bibliothek: Literaturverwaltung mit Zotero</p> <p>Zotero ist ein Literaturverwaltungsprogramm, das kostenfrei ist und unabhängig von Ihrem verwendeten Betriebssystem. Sie können damit Literatur sammeln, organisieren, Zitate anlegen und z.B. in Word oder Libre Office einbauen.</p> <p>Bitte installieren Sie das Programm vorab. Die Software zum Download finden Sie z.B. unter zotero.org. Zusätzlich dazu brauchen Sie auch den „Zotero Connector“, der für verschiedene Browser zur Verfügung steht.</p>	<p>Termine am Donnerstag, 10.07.2025 16:30 - 18:00, Ort: (Online-Veranstaltung via Zoom)</p>	Amberg, Christine
ZA/LWA	<p>Bibliothek: Literaturverwaltung mit Zotero</p> <p>Zotero ist ein Literaturverwaltungsprogramm, das kostenfrei ist und unabhängig von Ihrem verwendeten Betriebssystem. Sie können damit Literatur sammeln, organisieren, Zitate anlegen und z.B. in Word oder Libre Office einbauen.</p> <p>Bitte installieren Sie das Programm vorab. Die Software zum Download finden Sie z.B. unter zotero.org. Zusätzlich dazu brauchen Sie auch den „Zotero Connector“, der für verschiedene Browser zur Verfügung steht.</p>	<p>Termine am Dienstag, 08.07.2025 10:00 - 11:30, Ort: (Zoom)</p>	Amberg, Christine

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
ZA/LWA	<p>Bibliothek: Quellenangabe im Literaturverzeichnis</p> <p>In dieser Veranstaltung lernen Sie, wie Sie Monographien, Aufsätze u. A. korrekt in Ihrem Literaturverzeichnis angeben. Welche Bestandteile müssen bei einem Dokumententyp vorhanden sein? Es geht hier nicht um einen bestimmten Zitationsstil, sondern allgemein darum, welche Angaben gemacht werden müssen.</p>	<p>Termine am Donnerstag, 26.06.2025 16:30 - 17:15, Ort: (findet online als ZOOM-Meeting statt)</p>	Zacharias, Dominique
ZA/LWA	<p>Bibliothek: Quellenangabe im Literaturverzeichnis</p> <p>In dieser Veranstaltung lernen Sie, wie Sie Monographien, Aufsätze u. A. korrekt in Ihrem Literaturverzeichnis angeben. Welche Bestandteile müssen bei einem Dokumententyp vorhanden sein? Es geht hier nicht um einen bestimmten Zitationsstil, sondern allgemein darum, welche Angaben gemacht werden müssen.</p>	<p>Termine am Dienstag, 01.07.2025 16:30 - 17:15, Ort: (findet online als ZOOM-Meeting statt)</p>	Zacharias, Dominique
ZA/LWA	<p>Bibliothek: Recherche mit KI</p> <p>Sie lernen in dieser Veranstaltung KI-Tools kennen, mit deren Hilfe Sie Ihre Literaturrecherche ergänzen können: Semantic Scholar, Consensus und Research Rabbit. Semantic Scholar ist eine KI-gestützte wissenschaftliche Suchmaschine; die Suche funktioniert per Suchwörter-Eingabe. Neben der eigentlichen Ergebnismenge erhalten Sie hier auch Empfehlungen zu ähnlicher Literatur. Consensus ermöglicht Ihnen, Ihre Suche mit einer Forschungsfrage zu beginnen. Bei Research Rabbit suchen Sie über Stichwörter, einer DOI oder den Titel eines bestimmten Dokumentes; und erhalten - in Form einer graphischen Darstellung - die damit in Beziehung stehenden Dokumente angezeigt. Es wird einen theoretischen Input geben und im Anschluss haben Sie die Möglichkeit, die Tools auszuprobieren.</p>	<p>Termine am Dienstag, 20.05.2025 16:30 - 17:15, Ort: (findet online als ZOOM-Meeting statt)</p>	Zacharias, Dominique

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
ZA/LWA	<p>Bibliothek: Recherche mit KI</p> <p>Sie lernen in dieser Veranstaltung KI-Tools kennen, mit deren Hilfe Sie Ihre Literaturrecherche ergänzen können: Semantic Scholar, Consensus und Research Rabbit. Semantic Scholar ist eine KI-gestützte wissenschaftliche Suchmaschine; die Suche funktioniert per Suchwörter-Eingabe. Neben der eigentlichen Ergebnismenge erhalten Sie hier auch Empfehlungen zu ähnlicher Literatur. Consensus ermöglicht Ihnen, Ihre Suche mit einer Forschungsfrage zu beginnen. Bei Research Rabbit suchen Sie über Stichwörter, einer DOI oder den Titel eines bestimmten Dokumentes; und erhalten - in Form einer graphischen Darstellung - die damit in Beziehung stehenden Dokumente angezeigt. Es wird einen theoretischen Input geben und im Anschluss haben Sie die Möglichkeit, die Tools auszuprobieren.</p>	<p>Termine am Donnerstag, 08.05.2025 16:30 - 17:15, Ort: (findet online als ZOOM-Meeting statt)</p>	Zacharias, Dominique
ZA/LWA	<p>Bibliothekswissen kompakt: Literatur-Suche – Grundlagen</p> <p>In diesem neuen Kurz-Format möchten wir Ihnen online in 20 Minuten grundlegende Tipps zum Einstieg in die Literaturrecherche im Bibliotheksbestand der HAWK geben. Weitere 10 Minuten sind optional für Ihre persönlichen Fragen reserviert. Wir freuen uns auf Sie!</p>	<p>Termine am Dienstag, 29.04.2025 16:30 - 16:50, Ort: (Die Veranstaltung findet online über Zoom statt)</p>	Poeschel, Regina
ZA/LWA	<p>Bibliothekswissen kompakt: Literatur-Suche – Grundlagen</p> <p>In diesem neuen Kurz-Format möchten wir Ihnen online in 20 Minuten grundlegende Tipps zum Einstieg in die Literaturrecherche im Bibliotheksbestand der HAWK geben. Weitere 10 Minuten sind optional für Ihre persönlichen Fragen reserviert. Wir freuen uns auf Sie!</p>	<p>Termine am Mittwoch, 07.05.2025 16:30 - 16:50, Ort: (Die Veranstaltung findet online über Zoom statt)</p>	Poeschel, Regina
ZA/LWA	<p>Bibliothekswissen kompakt: Literatur-Suche – Spezialwissen</p> <p>Fortgeschrittene Tipps zur Literatursuche. In diesem neuen Kurz-Format möchten wir Ihnen online in 20 Minuten Tipps zur noch zielgenaueren Recherche im Bibliotheksbestand der HAWK geben. Weitere 10 Minuten sind optional für Ihre persönlichen Fragen reserviert. Wir freuen uns auf Sie!</p>	<p>Termine am Mittwoch, 14.05.2025 16:30 - 16:50, Ort: (Die Veranstaltung findet online über Zoom statt)</p>	Poeschel, Regina

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
ZA/LWA	<p>Bibliothekswissen kompakt: Literatur-Suche – Spezialwissen</p> <p>Fortgeschrittene Tipps zur Literatursuche. In diesem neuen Kurz-Format möchten wir Ihnen online in 20 Minuten Tipps zur noch zielgenaueren Recherche im Bibliotheksbestand der HAWK geben. Weitere 10 Minuten sind optional für Ihre persönlichen Fragen reserviert. Wir freuen uns auf Sie!</p>	<p>Termine am Mittwoch, 21.05.2025 16:30 - 16:50, Ort: (Die Veranstaltung findet online über Zoom statt)</p>	Poeschel, Regina
ZA/LWA	<p>Bibliothekswissen spezial: Die Datenbank Springer Link Nature kennenlernen und nutzen</p> <p>Diese Datenbank umfasst weit mehr als naturwissenschaftliche Literatur: interdisziplinär-wissenschaftliche Volltexte unterschiedlicher Publikationsformen können hier komfortabel gesucht und gefunden werden. In 45 Minuten erhalten Sie einen umfassenden Einblick in die Suchstrategien. Vorkenntnisse sind nicht erforderlich. Wir freuen uns auf Sie!</p>	<p>Termine am Donnerstag, 05.06.2025 16:30 - 17:15, Ort: (Die Veranstaltung findet online über Zoom statt)</p>	Poeschel, Regina
ZA/LWA	<p>Bibliothekswissen spezial: Die Datenbank Web of Science kennenlernen und nutzen</p> <p>Das Web of Science ist ein Such- und Bewertungs-Instrument digital verfügbarer Literatur aus Medizin, Natur-, Geistes-, Sozial- und Wirtschaftswissenschaften. Diese Veranstaltung gibt einen Einblick in die wichtigsten Nutzungsmöglichkeiten. Vorkenntnisse sind nicht erforderlich. Wir freuen uns auf Sie!</p>	<p>Termine am Donnerstag, 12.06.2025 16:30 - 17:15, Ort: (Die Veranstaltung findet online über Zoom statt)</p>	Poeschel, Regina
ZA/LWA	<p>Bibliothekswissen spezial: Digitale Zeitschriften-Aufsätze suchen und finden in der Datenbank Science Direct</p> <p>Science Direct ist die Datenbank des Elsevier-Verlages. Hier können Sie komfortabel Volltexte interdisziplinär-wissenschaftlicher Fachzeitschriften-Aufsätze des Verlages suchen und finden. In dieser Veranstaltung erhalten Sie eine Einführung in Recherche-Strategien. Vorkenntnisse sind nicht erforderlich. Wir freuen uns auf Sie!</p>	<p>Termine am Mittwoch, 18.06.2025 16:30 - 17:15, Ort: (Die Veranstaltung findet online über Zoom statt)</p>	Poeschel, Regina