

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
ZA/Berufseinstieg/1	Karrierecoaching: Unentschlossenheit klären und Entscheidungsfähig werden (Online)	Termine am Dienstag, 11.02.2025 10:00 - 13:00, Ort: (Online)	Cassel-Brischke, Sabine
	Du strugglest mit dir oder deiner Motivation fürs Studium und dein Kopf kreist um Fragen wie:		
	<ul style="list-style-type: none"> • Was will ich mit meinem Studium eigentlich anfangen? • Wie passt mein Interesse zu den vorgegebenen Karrierewegen? • Wo stehe ich eigentlich gerade? 		
	<p>Mit voranschreitendem Studium kommen alle mal mehr oder mal weniger an den Punkt, wo sie mit dem hadern, was sie machen und sich diese Fragen stellt. Manchmal weiß man gar nicht mehr, wie das Ziel eigentlich aussieht. Dann hilft es, einen Schritt zurückzutreten und mehr über sich selbst zu erfahren, über eigene Vorlieben und Ressourcen und auf dieser Basis das Ziel neu zu gestalten.</p>		
	<p>Das Coaching unterstützt dich dabei, dich auf Basis wissenschaftlich erprobter Methoden systematisch mit deiner beruflichen Laufbahn auseinanderzusetzen. Lerne mehr über dich und lerne, dir selbst die richtigen Fragen zu stellen. Lege die Grundlage dafür, Karriereentscheidungen zu treffen, die sich mit dem vereinbaren lassen, was DIR wichtig ist. Arbeite unter Anleitung eines professionellen Coaches an der Vision deines Zukunfts-Ichs.</p>		
	<p>Zielgruppe: Alle Studierenden der HAWK, vorzugsweise aus fortgeschrittenen Semestern oder während der Abschlussphase, die sich gerade etwas ziellos fühlen und/oder auf der Suche nach neuer Motivation sind.</p>		
	<p>Ablauf: Vor dem Seminar erhältst du einen Link zu einem online Befragungs-Tool des Instituts für Angewandte Psychologie der Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften. Auf die Daten hast nur du Zugriff. Die Befragung dauert ca. 10 Minuten. Du erhältst direkt im Anschluss deine persönlichen Karriereanker. Diese sind dann die Grundlage für den individuellen Austausch im Seminar.</p>		

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
ZA/Berufseinstieg/2	<p>Portfolios professionell erstellen (Online)</p> <p>Im Seminar wird das individuelle Design-Portfolio thematisiert und Impulse zur kreativen Schwerpunktbestimmung und beruflichen Zielsetzung gegeben. Im Fokus steht die gemeinschaftliche Auseinandersetzung mit der Thematik - Vom ersten Ideenansatz bis hin zu der Optimierung von bestehenden Projekten!</p>	<p>Dienstag: 16:00 - 17:30, wöchentlich (ab 22.10.2024), Ort: (https://eu02web.zoom-x.de/j/91142158905 (Kenncode: 892015)) Termine am Dienstag, 07.01.2025, Dienstag, 14.01.2025 16:00 - 17:30, Ort: (https://eu02web.zoom-x.de/j/91142158905 (Kenncode: 892015))</p>	Michaelis, Karina
ZA/Berufseinstieg/3	<p>Tipps & Tricks für deine Bewerbung (Online)</p> <p>Der aktuelle Arbeitsmarkt ist Arbeitnehmer:innenfreundlich und bringt für Berufseinsteiger:innen viele Chancen mit sich. Um die aktuellen Entwicklungen und welche individuelle Haltung nach dem Studium einen erfolgreichen Berufseinstieg begünstigt, darum geht es primär an diesem Themenabend!</p>	<p>Termine am Mittwoch, 19.02.2025 16:30 - 18:30, Ort: (Online)</p>	Werner, Anika
ZA/Berufseinstieg/4	<p>Tipps & Tricks für deine Bewerbungsunterlagen und Vorstellungsgespräche (Online)</p> <p>Was gehört aktuell in einen Lebenslauf, welche Kniffe gilt es im Anschreiben zu beachten und wie kann ich mich gut auf ein Vorstellungsgespräch vorbereiten? Um diese und eure Fragen geht es an diesem Themenabend!</p>	<p>Termine am Mittwoch, 26.02.2025 16:30 - 18:30, Ort: (Online)</p>	Werner, Anika

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
ZA/Berufseinstieg/5	<p>Bewerbungscoaching (Nur für Baumanagement und Green Building)</p> <p>Im Rahmen des Bewerbungscoachings werden die Studierenden der Bachelorstudiengänge Baumanagement und Green Building (5./6. Semester, 2 Gruppen mit je ca. 20-25 Teilnehmenden) am Standort Holzminen auf Bewerbungsprozesse vorbereitet. Sie erhalten praktische Tipps zur Selbstreflexion im Bewerbungskontext und der Erstellung von Bewerbungsunterlagen sowie Hinweise zum Bewerbungsgespräch. Das Seminar bietet dank der Gruppengröße auch Raum für individuelle Fragen.</p> <p>Die Studierendengruppen bekommen so die Möglichkeit sich auf die Bewerbung um einen Praktikumsplatz für die mehrmonatige Praxisphase, die laut Studienverlauf nach dem 6. Semester vorgesehen ist, vorzubereiten und können das Gelernte auch für die spätere Bewerbung zum Berufseinstieg nach Studienabschluss gut nutzen.</p>	<p>Termine am Dienstag, 22.10.2024 09:00 - 12:30, Dienstag, 22.10.2024 13:30 - 17:00, Ort: (1. Gruppe HOA_121), (2. Gruppe HOA_121)</p>	Eichhorn, Peter, Thamm, Aline
ZA/Individuelles/1	<p>Zeitmanagement im Studium: Die wichtigsten Empfehlungen (online)</p> <p>Das klassische Zeitmanagement bringt hunderte Empfehlungen mit sich. Nicht alle passen für jede und jeden. Es gilt also, sich die Rosinen aus dem Kuchen zu picken, aber auch darum, wie man sich die wichtigsten Empfehlungen leicht zu eigen machen und in den Alltag integrieren kann. Diese kleine Veranstaltung kann Ihnen nicht nur Zeit sparen, sondern auch Ihre Herangehensweise an Ihre Tage ändern.</p>	<p>Termine am Donnerstag, 07.11.2024 16:00 - 18:00, Ort: (Online)</p>	Uhlig, Beatrix
ZA/Individuelles/2	<p>Lampenfieber positiv nutzen: Umgang mit Aufregung in stressigen Kommunikationssituationen (Online)</p> <p>Ausgerechnet in Kommunikationssituationen, wie z.B. Bewerbungsgesprächen, mündlichen Prüfungen, Präsentationen u.v.m., in denen wir uns von unserer besten Seite zeigen wollen, sind wir zu aufgeregt, um unsere Qualitäten zum Ausdruck zu bringen. Das „Lampenfieber“ erfasst uns, Stimme und Hände zittern, Schweißausbrüche und Versagensängste kommen hinzu.</p> <p>In diesem Webinar möchte ich mit Ihnen Übungen machen, die Ihnen helfen, Ihre Aufregung zu beherrschen und die Energie positive für Ihre Performance zu nutzen.</p> <p>Voraussetzung für die Teilnahme: Bereitschaft sich auf praktische Stimm- & Körperübungen und Partner*innenarbeit einzulassen, sowie sich vor der Gruppe zu präsentieren.</p>	<p>Termine am Mittwoch, 13.11.2024 16:00 - 18:00, Ort: (Online)</p>	Römer, Christian

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
ZA/Individuelles/ 3	<p>Vom Verräter zum Schlüssel: Die Stimme richtig nutzen! - Für Studentinnen (Online)</p> <p>Im beruflichen Alltag können Frauen das Gefühl bekommen, nicht gehört zu werden, sich gegenüber meist männlichen Kollegen nicht richtig durchzusetzen, in Teambesprechungen Ihre Ideen nicht mit der notwendigen Präsenz vorzuschlagen oder bei Präsentationen nicht gut anzukommen. Durch Aufregung kann die Stimme hoch und schrill klingen und „Frau“ wird nicht mehr ernst genommen.</p> <p>In diesem Webinar möchte ich Sie mit den Funktionen Ihrer Stimme vertraut machen, so dass Sie diese bewusst, sicher und situativ angepasst anwenden können, um Ihre Ziele zu erreichen und sich durchzusetzen.</p> <p>Voraussetzung für die Teilnahme: Bereitschaft sich auf praktische Stimm- & Körperübungen und Partnerinnenarbeit einzulassen, sowie sich vor der Gruppe zu präsentieren.</p>	<p>Termine am Mittwoch, 16.10.2024 16:00 - 18:00, Ort: (Online)</p>	Römer, Christian
ZA/Individuelles/ 4	<p>Mit Brain Fit in die Prüfungsphase (Online)</p> <p>1. Termin: Brain Gym – Bringen Sie Ihr Gehirn in Schwung! Jede Form von Bewegung ist gut für das Gehirn, aber manche Bewegungen sind eben noch besser! Lernen Sie hier ganz einfache Übungen kennen, die Ihr Gehirn auf Trab bringen und dabei auch noch Spaß machen.</p> <p>2. Termin: Brain Food – Futter für ihr Gehirn Hier geht es um die richtige Ernährung für das Gehirn: Es ist sehr hungrig und dabei extrem wählerisch. Bieten Sie Ihrem Gehirn alles, was es an Nährstoffen braucht, um optimal zu arbeiten.</p>	<p>Termine am Dienstag, 14.01.2025 - Mittwoch, 15.01.2025 16:00 - 18:00, Ort: (online)</p>	Moog, Martina

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
ZA/Individuelles/ 5	<p>Interkulturelle Kompetenz für den Auslandsaufenthalt (für Outgoings im SoSe 2025) (Präsenz in Hildesheim)</p> <p>Studierende, die für das SoSe 2025 einen Auslandsaufenthalt planen, haben in diesem Workshop die Möglichkeit sich mit den Begriffen Kultur und Interkulturelle Kompetenz auseinanderzusetzen, ihre eigene kulturelle Prägung zu reflektieren und in den Austausch über unterschiedliche Wertekonzepte zu gehen. Gemeinsam werden Erwartungen an den Auslandsaufenthalt herausgearbeitet und Strategien entwickelt um mit herausfordernden Situationen während des Auslandsaufenthaltes umzugehen und so zu einer erfolgreichen Auslandserfahrung beizutragen. Der Workshop wird in Präsenz durchgeführt und besteht aus (spielerischen) Übungen, Einzel- und Gruppenarbeit, theoretischem Input und gemeinsamen Diskussionen. Vorkenntnisse sind für die Teilnahme nicht notwendig!</p>	<p>Termine am Samstag, 30.11.2024 10:00 - 15:00, Ort: HIA_202</p> <p>Seminar- und Besprechungsraum (Besondere Belegung)</p>	<p>Büttner, Karen, Kerknawi, Annika</p>

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
ZA/Individuelles/ 6	<p>Selbstbewusst und Stark: Empowerment Strategien gegen Rassismus (Duygu Göktaş) (Präsenz in Hildesheim)</p> <p>Dieser inspirierende Workshop wird von der erfahrenen Trainerin Duygu Göktaş durchgeführt und richtet sich gezielt an Studierende, die potenziell von Rassismus betroffen sind, und bietet einen geschützten Raum zum Austausch und zur persönlichen Stärkung.</p> <p>In diesem Workshop soll es um die Frage gehen, was Rassismus eigentlich ist, wie Diskriminierung funktioniert, welche Auswirkungen er auf Sie als Betroffene*r hat und wie Sie damit umgehen. Was erwartet Sie in diesem Workshop?</p> <p>Rassismus erkennen und verstehen: Gemeinsam wollen wir uns anschauen, was Rassismus bedeutet, wie Diskriminierung funktioniert und in welchen Bereichen Rassismus auftritt (Schule, Hochschule, Gesundheitssystem, bei Behörden, Racial Profiling, ...).</p> <p>Auswirkungen erforschen: Wir diskutieren, wie rassistische Erfahrungen das Leben und die Psyche der Betroffenen beeinflussen.</p> <p>Praktische Handlungstechniken: Sie lernen praxisnahe Strategien kennen, um in diskriminierenden Situationen selbstbewusst und entschlossen zu reagieren. Unser Ziel ist es, Sie zu empowern, Ihr Selbstbewusstsein zu stärken und Ihnen praktische Werkzeuge an die Hand zu geben, um rassistischen Herausforderungen mit Zuversicht und Entschiedenheit zu begegnen.</p> <p>Dieser Workshop bietet nicht nur wertvolle Einblicke und technisches Rüstzeug, sondern auch die Chance, sich mit anderen Betroffenen zu vernetzen und ein unterstützendes Gemeinschaftsgefühl zu stärken. Vorkenntnisse sind nicht notwendig.</p>	<p>Termine am Samstag, 09.11.2024 10:00 - 16:00, Ort: (Präsenz in Hildesheim)</p>	<p>Büttner, Karen, Kerknawi, Annika</p>
ZA/Individuelles/ 7	<p>„Ich bin kein Rassist, ABER...“ – Workshop zur Einführung in die Rassismuskritik (Sinem Eker) (Online)</p> <p>Sie interessieren sich für das Thema Rassismus und möchten sich für ein paar Stunden intensiver damit auseinandersetzen? In diesem online-Workshop beschäftigen wir uns interaktiv mit historischen Zusammenhängen, aktuellen Folgen und lebensnahen Beispielen aus dem Alltag. Der Workshop ist ein Einstieg ins Themenfeld Rassismus und richtet sich an alle interessierten Studierenden der HAWK. Vorkenntnisse sind nicht notwendig.</p>	<p>Termine am Mittwoch, 23.10.2024 17:00 - 19:30, Ort: (Online)</p>	<p>Büttner, Karen, Kerknawi, Annika</p>

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
ZA/Individuelles/ 8	<p>Argumentationstraining gegen rassistische Aussagen (Sinem Eker) (Online)</p> <p>In der Straßenbahn, beim Familientreffen oder auf dem Campus. Rassistische Aussagen hat vermutlich fast jede Person schon einmal mitbekommen. Aber was kann man ihnen in der jeweiligen Situation entgegensetzen? In diesem Online-Argumentationstraining erproben wir verschiedene Möglichkeiten des Argumentierens und tauschen uns über individuelle Strategien aus. Der Workshop richtet sich an alle interessierten Studierenden der HAWK. Ein grundlegendes Verständnis davon, was rassistische Äußerungen sind, wird vorausgesetzt.</p>	<p>Termine am Mittwoch, 13.11.2024 17:00 - 19:30, Ort: (Online)</p>	<p>Büttner, Karen, Kerknawi, Annika</p>
ZA/Individuelles/ Psychisch	<p>Psychisch gesund studieren</p> <p>Ein Onlinevortrag zum Thema "Psychisch gesund studieren" der Psychologischen Beratung des Studentenwerks OstNiedersachsen und der Zentralen Studienberatung der HAWK:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Was hält uns im Studium gesund? • Zahlen, Daten, Fakten • Sensibilisierung für psychische Erkrankungen im Studium: Warnsignale, Überblick über psychische Erkrankungen • Anlaufstellen • Praktische Tipps und Übungen zum Wohlbefinden • Vorstellung der Psychologischen Beratung • konkrete Möglichkeiten der Unterstützung an der HAWK, wie Nachteilsausgleich etc. 	<p>Termine am Mittwoch, 06.11.2024 12:00 - 13:30</p>	<p>Bobko, Johanna Milena</p>
ZA/Individuelles/ Stress	<p>Workshop: Stress lass nach - Mit mehr Gelassenheit und Entspannung durch das Studium</p> <p>Du wünschst dir Hilfe bei Stress, Ärger, Trübsal und anderen Stolpersteinen während des Studiums? Du wünschst dir dein Studium mit Zuversicht, Gelassenheit und Entspannung zu genießen? Dann bist du in diesem Workshop genau richtig.</p> <p>Erfahre mehr über deinen Kopf und deinen Körper, über Stressmanagement und Achtsamkeit. Mit wirksamen, praktischen (Über-)Lebens-Übungen sensibilisierst du dich für ein stressreduziertes, ausbalanciertes und somit nachhaltig gelasseneres Lernen und Leben.</p> <p>Melde dich für diesen Workshop im Stud.ip an.</p> <p>Referentin: Sina Roth</p>	<p>Termine am Freitag, 10.01.2025 14:00 - 19:00, Samstag, 11.01.2025 10:00 - 14:00, Ort: (Online)</p>	<p>Roth, Sina</p>

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
ZA/Individuelles/ Stress	<p>Workshop: Stress lass nach - Mit mehr Gelassenheit und Entspannung durch das Studium</p> <p>Du wünschst dir Hilfe bei Stress, Ärger, Trübsal und anderen Stolpersteinen während des Studiums? Du wünschst dir dein Studium mit Zuversicht, Gelassenheit und Entspannung zu genießen? Dann bist du in diesem Workshop genau richtig.</p> <p>Erfahre mehr über deinen Kopf und deinen Körper, über Stressmanagement und Achtsamkeit. Mit wirksamen, praktischen (Über-)Lebens-Übungen sensibilisierst du dich für ein stressreduziertes, ausbalanciertes und somit nachhaltig gelasseneres Lernen und Leben.</p> <p>Melde dich für diesen Workshop im Stud.ip an.</p> <p>Referentin: Sina Roth</p>	<p>Termine am Freitag, 22.11.2024 14:00 - 19:00, Samstag, 23.11.2024 10:00 - 14:00, Ort: (Online)</p>	Roth, Sina
ZA/Individuelles/ Studienverl	<p>Studienverlaufsplanung leicht gemacht: Vorbereitet in das neue Semester starten</p> <p>Vorbereitet in das neue Semester starten: ein guter Vorsatz, doch ist er leider nicht immer so leicht umzusetzen. Aufgeschobene Prüfungs- und Studienleistungen, fehlende Praktika oder Urlaubssemester sind nur ein paar der möglichen Gründe für einen holprigen Studienverlauf. Allerdings lässt sich mit einer guten Vorbereitung und Planung vor Beginn des Semesters, dieser oft groß erscheinende Berg an Arbeit meistern.</p> <p>In diesem Angebot der Zentralen Studienberatung erhalten Sie Informationen über mögliche Hilfsmittel zur individuellen Planung Ihres Studiums und wie Sie diese selbst anwenden können.</p> <p>Der Workshop findet online statt und ist kostenlos für alle Studierenden der HAWK.</p>	<p>Termine am Montag, 30.09.2024 16:00 - 17:00, Ort: (Zoom)</p>	Bobko, Johanna Milena, Watermann, Cordula
ZA/Individuelles/ Zeit	<p>Nicht mehr aufschieben - Vortrag "Zeitmanagement"</p> <p>Serie gucken statt lernen? Überblick verloren?</p> <p>Hier geht es um Grundlagen des Zeitmanagement und das Erlernen von hilfreichen Methoden für Ihr individuelles Zeitmanagement.</p> <p>Der Workshop findet online statt und ist kostenlos für alle Studierenden der HAWK.</p>	<p>Termine am Dienstag, 29.10.2024 19:00 - 20:00, Ort: (Online Beitreten Zoom Meeting https://eu02web.zoom-x.de/j/61812155113 Meeting- ID: 618 1215 5113 Kenncode: 949139)</p>	Bobko, Johanna Milena

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 Dienstag, 12.11.2024 16:30 - 17:15, 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 Donnerstag, 21.11.2024 16:30 - 17:15, 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 Dienstag, 10.12.2024 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>Hinweise zur Installation finden Sie bei 'Dateien'. Die Veranstaltung findet online statt.</p>	<p>Termine am Dienstag, 07.01.2025 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>Hinweise zur Installation finden Sie bei 'Dateien'. Die Veranstaltung findet online statt.</p>	<p>Termine am Donnerstag, 19.12.2024 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 Dienstag, 17.12.2024 16:30 - 17:30, 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 Donnerstag, 05.12.2024 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 Donnerstag, 12.12.2024 16:30 - 17:15, Ort: (findet online als ZOOM-Meeting statt)</p>	Zacharias, Dominique

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
ZA/LWA	Bibliothek: Recherche mit KI Sie lernen in dieser Veranstaltung zwei KI-Tools kennen, mit deren Hilfe Sie Ihre Literaturrecherche ergänzen können: Semantic Scholar 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. Bei Research Rabbit geben Sie den Titel eines ausgewählten Dokumentes ein und erhalten - in Form einer graphischen Darstellung - die damit in Beziehung stehenden Dokumente angezeigt.	Termine am Dienstag, 26.11.2024 16:30 - 17:15, Ort: (findet online als ZOOM-Meeting statt)	Zacharias, Dominique
ZA/LWA	Bibliothek: Recherche mit KI Sie lernen in dieser Veranstaltung zwei KI-Tools kennen, mit deren Hilfe Sie Ihre Literaturrecherche ergänzen können: Semantic Scholar 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. Bei Research Rabbit geben Sie den Titel eines ausgewählten Dokumentes ein und erhalten - in Form einer graphischen Darstellung - die damit in Beziehung stehenden Dokumente angezeigt.	Termine am Donnerstag, 14.11.2024 16:30 - 17:15, Ort: (findet online als ZOOM-Meeting statt)	Zacharias, Dominique
ZA/LWA/1	Klausur, Hausarbeit, Präsentation... Wie ORGANISIERE ich das alles? (online) Lernen Sie Ihre ganz persönliche innere Repräsentation der Zeit kennen und nutzen Sie diese Erkenntnisse für Ihren Umgang mit der Zeit und für Ihre Terminplanung.	Termine am Dienstag, 29.10.2024 16:00 - 18:00, Ort: (online)	Moog, Martina
ZA/LWA/2	Impulse für wissenschaftliche Arbeiten im Studium (online) Das Seminar vermittelt die Grundkenntnisse, die für das Verfassen wissenschaftlicher Arbeiten im Studium benötigt werden. Nachdem wir die unterschiedlichen Typen von Arbeiten (deskriptiv, explorativ) kennengelernt haben, widmen wir uns dem ersten Schritt: Themenfindung und Präzisierung der Zielsetzung/ Fragestellung. Anschließend geht es um Recherchestrategien, die Verwendung von Literatur und korrekte Zitation. Danach betrachten wir den Aufbau der Arbeiten: Was gehört in welches Kapitel? Dem Schreiben, wissenschaftlicher Sprache und dem "roten Faden" widmen wir uns zum Abschluss.	Termine am Freitag, 17.01.2025 - Samstag, 18.01.2025 16:00 - 18:00	Tams, Nicola

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
ZA/LWA/3	<p>Übungen gegen Schreibblockaden (online)</p> <p>Was tun bei Schreibblockade? Geben Sie Ihren Text nicht auf! Dieses online-Angebot bietet hilfreiche Tools und Tricks für den (Wieder-)Einstieg ins Schreiben, Strategien für wissenschaftliche Texte und Mut, dass eine Schreibhürde überwunden werden kann.</p>	<p>Termine am Donnerstag, 20.02.2025 16:00 - 18:00, Ort: (Online)</p>	Tams, Nicola
ZA/LWA/4	<p>Praxiskurs für die Bachelorthesis (online)</p> <p>In diesem Online-Angebot erhalten Sie Rückmeldung und Input zur Bachelorthesis. Bringen Sie gern dazu Ihre Arbeitsentwürfe oder konkreten Fragen mit. Thematisch können wir über Forschungsfragen, die Strukturierung Ihrer Arbeit und Gliederung, die verschiedenen Zitierweisen und über Methoden sprechen.</p>	<p>Termine am Donnerstag, 14.11.2024 16:00 - 18:00, Ort: (Online)</p>	Tams, Nicola
ZA/LWA/5	<p>Grundlagen des akademischen Schreibens und individuelle Schreibberatung (Online)</p> <p>Die Veranstaltung besteht aus zwei sich ergänzenden Teilen. Im Seminarteil werden wir gemeinsam Grundlagen des akademischen Schreibens erarbeiten. Dafür werden wir wissenschaftliche Texte lesen, Zitieren und Paraphrasieren üben und uns mit strukturellen und sprachlichen Gestaltungsmöglichkeiten studentischer Texte auseinandersetzen. Im Beratungsteil haben Sie die Möglichkeit, über Ihr aktuelles Schreibprojekt (Seminar- oder Abschlussarbeit) zu sprechen. Sie können Fragen stellen, die für Sie und Ihre Arbeit relevant sind, und erhalten individuelles Textfeedback.</p>	<p>Termine am Freitag, 08.11.2024 - Samstag, 09.11.2024, Freitag, 22.11.2024 - Samstag, 23.11.2024 10:00 - 13:30</p>	Stratschka, Anastasia

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
ZA/Software/1	<p>KI an der HAWK (E-Learning-Einheit zum Selbstlernen)</p> <p>Willkommen zum E-Learning-Kurs "KI an der HAWK"!</p> <p>Liebe Studierende,</p> <p>wir freuen uns, dass Sie Teil dieses spannenden Kurses sind, der Ihnen die vielfältigen Facetten der Künstlichen Intelligenz (KI) im akademischen Umfeld näherbringen wird. Unser E-Learning-Angebot ist so gestaltet, dass Sie auf eine interaktive und flexible Weise lernen können.</p> <p>Der Kurs setzt sich aus verschiedenen Arten von Lehrmaterialien zusammen:</p> <ul style="list-style-type: none">• Videos: Informativ und anregende Vorträge sowie Demonstrationen.• Übungen: Praktische Aufgaben, um das Gelernte anzuwenden.• Bilder: Visuelle Darstellungen zur Unterstützung des Lernprozesses.• Texte: Vertiefende und erläuternde Lesematerialien. <p>Wir laden Sie herzlich ein, sich durch die verschiedenen Materialien zu klicken und je nach Interesse und Wissensstand länger bei einem Thema zu verweilen. Die Übungen und Tests sind primär zur Selbsteinschätzung gedacht und werden nicht grundsätzlich kontrolliert. Nutzen Sie diese Möglichkeit, um Ihr Wissen zu überprüfen und sich selbst ein Feedback zu geben.</p> <p>Sollten Sie eine Bescheinigung über Ihre Teilnahme am Kurs wünschen, werden die Ergebnisse der Tests als Nachweis herangezogen. In diesem Fall müssen mindestens 75 % der Antworten korrekt sein, um die Teilnahmebescheinigung zu erhalten.</p> <p>Wir hoffen, dass Sie viel Freude und Erfolg beim Durcharbeiten der Themen haben. Ihre aktive Teilnahme und Neugierde sind der Schlüssel zu einem gewinnbringenden Lernerlebnis.</p>	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Ilsemann, Katrin

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
ZA/Software/2	<p>Die Academic Cloud entdecken: Digitale Toolbox fürs Studium</p> <p>In diesem Online-Workshop beschäftigen wir uns intensiv mit den vielseitigen Nutzungsmöglichkeiten der Academic Cloud, dem niedersächsischen Verbundservice für Hochschulen, der auch Studierenden der HAWK zur Verfügung steht. Gemeinsam erkunden wir die kostenlosen und sicheren Online-Dienste, die die Academic Cloud für das Studium bietet, und legen dabei besonderen Wert auf die Unterstützung von Kommunikation, Texten und Organisation im Studienalltag.</p> <p>Voraussetzung für die Teilnahme ist Neugier und Interesse an neuen Tools. Besonders willkommen sind alle Fragestellungen, egal ob konkret oder vage.</p>	<p>Termine am Mittwoch, 27.11.2024 15:00 - 17:00, Ort: (ZO OM-Konferenz)</p>	Hentschel, Barbara
ZA/Software/3	<p>Digitale Umfragetools für Präsentationen: Mehr Interaktion, weniger Stress</p> <p>Präsentationen oder Vorträge vor größeren Gruppen sind für viele Studierende eine große Herausforderung. Eine Möglichkeit, diese Situation zu entschärfen, ist die Einbindung des Publikums mittels Echtzeit-Reaktionen oder kleinen Umfragen. In diesem Workshop beschäftigen wir uns mit digitalen Tools, die Studierende nutzen können, um Referate und Vorträge aufzulockern und das Publikum zu gewinnen. Voraussetzung: Offenheit für neue digitale Werkzeuge und die Bereitschaft, diese in praktischen Übungen auszuprobieren.</p>	<p>Termine am Mittwoch, 04.12.2024 15:00 - 16:30, Ort: (Online)</p>	Hentschel, Barbara
ZA/Software/6	<p>Zeit- und Selbstorganisation mit Notion – Effizient durchs Studium</p> <p>Projekte planen, Aufgaben verwalten, Deadlines im Blick behalten sowie wichtigen Infos, Notizen und Quellen sammeln – und das alles an einem Ort! In diesem Kurs lernst du die Produktivitätssoftware Notion kennen und baust dir dein eigenes System, mit dem du dein Studium effizient organisieren kannst. Von Studienprojekten bis hin zu persönlichen Aufgabenlisten: Du gestaltest ein Setup, das perfekt zu deinen Bedürfnissen passt. Zusätzlich erhältst du wertvolle Tipps zum Zeitmanagement und findest heraus, welche Methode am besten zu dir passt.</p>	<p>Termine am Freitag, 08.11.2024 - Samstag, 09.11.2024 16:00 - 18:00, Ort: HIA_103/104 Seminarraum mit Beamer</p>	Stuerzebecher , Verena

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
ZA/Software/4	<p>Excel-Training Investitionsrechnung mit dem Schwerpunkt Immobilienwirtschaft (Gruppe 1)</p> <p>Excel mit immobilienwirtschaftlichen Investment-Bezug</p> <p>Voraussetzungen: relativer & absoluter Zellbezug benannte Zellen & Zellbereiche Bedingung – Funktion WENN() Verweis – Funktion VERWEIS() SVERWEIS() Verschachteln von Funktionen grundlegende finanzmathematische Funktionen (ZINS, BARWERT, ZZR, RMZ, ZW. u.ä.)</p> <p>Neu:</p> <p>IKV(), NBW(), Pivottabellen, Szenariomanager, Zielwertsuche, evtl. Datentabellen</p>	<p>Montag: 14:00 - 15:30, wöchentlich (ab 14.10.2024), Ort: (HOB_S30)</p>	Macke, Leopold
ZA/Software/5	<p>Excel-Training Investitionsrechnung mit dem Schwerpunkt Immobilienwirtschaft (Gruppe 2)</p> <p>Excel mit immobilienwirtschaftlichen Investment-Bezug</p> <p>Voraussetzungen: relativer & absoluter Zellbezug benannte Zellen & Zellbereiche Bedingung – Funktion WENN() Verweis – Funktion VERWEIS() SVERWEIS() Verschachteln von Funktionen grundlegende finanzmathematische Funktionen (ZINS, BARWERT, ZZR, RMZ, ZW. u.ä.)</p> <p>Neu:</p> <p>IKV(), NBW(), Pivottabellen, Szenariomanager, Zielwertsuche, evtl. Datentabellen</p>	<p>Donnerstag: 14:00 - 15:30, wöchentlich (ab 17.10.2024), Ort: (HOB_S29)</p> <p>Termine am Dienstag, 12.11.2024, Dienstag, 19.11.2024 14:00 - 15:30, Ort: (HOB_S30), (HOB_S33)</p>	Macke, Leopold

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
ZA/Studieneinstieg/1	<p>Studienstart an der HAWK (Hybrid)</p> <p>Das Angebot richtet sich an alle, die im Sommersemester 2023 mit dem Studium starten. Es soll die Möglichkeit bieten bereits vor dem Studienstart im April, Fragen zu klären, Basics an der Hochschule vermittelt zu bekommen und gestärkt ins Studium zu gehen.</p> <p>6 Wochen lang wollen wir in euren Prozess des Ankommens und sich Zurecht-Findens begleiten. Dabei werden wir gemeinsam eine Balance zwischen ausgewählten Inputs und der Bearbeitung von Fragen finden.</p> <p>Ziele</p> <ul style="list-style-type: none"> - Erleichterter Studienstart - Begleitung und Vernetzung - Raum für allerlei Fragen und Unsicherheiten <p>Dauer: 6 Wochen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mittwochs Online • Freitags in Präsenz in Hildesheim 	<p>Termine am</p> <p>Mittwoch, 18.09.2024,</p> <p>Mittwoch, 25.09.2024,</p> <p>Mittwoch, 02.10.2024,</p> <p>Mittwoch, 09.10.2024 15:00 - 16:30, Ort: HIA_E03 Seminarraum mit Beamer</p>	Ilsemann, Katrin
