

Software

Auf dieser Seite finden Sie Programme, die Ihnen im Laufe Ihres Studiums von Nutzen sein **können**.

- Einen Überblick über Software, die über die IT-Services der RUB für Studierende angeboten wird, finden Sie [hier](#).
- Weitere Software finden Sie auch auf den [Download-Seiten des Heise-Verlages](#).

Rund um das Studium - allgemein

Beschreibung	Link	erfasst am
Sciebo : eine nützliche Cloud, die von diversen NRW-Universitäten betrieben wird	http://www.sciebo.de	25.02.2019
Procrastination Killer : diszipliniertes Arbeiten am PC	http://procrastinationkiller.wordpress.com	25.12.2019
TimeLeft : Zeitprobleme in den Griff bekommen und Arbeit effizienter organisieren	https://www.nestersoft.com/timeleft/	25.02.2019
Flux : Anpassung der Bildschirmhelligkeit an die Tageszeit → angenehmeres Arbeiten am Bildschirm	https://justgetflux.com/	25.02.2019

Textverarbeitung & Editor

Beschreibung	Link	erfasst am
Microsoft Word (als Teil von Office 365): aus welchen Gründen auch immer die Standard-Textverarbeitung; für Studierende der RUB gibt es Word als Teil des Office-365-Paketes kostenlos.	https://www.it-services.ruhr-uni-bochum.de/services/software/microsoft.html.de	25.02.2019
LibreOffice Writer (als Teil von LibreOffice): freie Alternative zu Word, sehr stabil und gut für längere Texte geeignet; LibreOffice gibt es auch für Linux-Systeme.	https://de.libreoffice.org/	25.02.2019
Notepad++ : mächtiger Texteditor, der für verschiedene Markup-Sprachen Voreinstellungen und Syntax-Highlighting mitbringt; gut geeignet für die Bearbeitung umfangreicher Text-Dokumente.	https://notepad-plus-plus.org/	25.02.2019

Beschreibung	Link	erfasst am
LaTeX: Textsatzsystem, das sich besonders für strukturiertes Arbeiten empfiehlt, allerdings einige Einarbeitungszeit erfordert, dann aber stabile und druckreife Ergebnisse abliefert.	http://www.latex-project.org/	25.02.2019
Scribus: Open-Source-Software zur Gestaltung von Druckseiten (DTP-Programm)	https://www.scribus.net/	25.02.2019

PDF-Reader und Converter

Beschreibung	Link	erfasst am
Adobe Reader: weit verbreiteter PDF-Reader vom Erfinder des PDF-Standards	https://get.adobe.com/de/reader/	25.02.2019
SumatraPDF: kleine, sehr schnelle Alternative zum Adobe Reader	https://www.sumatrapdfreader.org/	25.02.2019
PDFCreator: Tool, um aus druckbaren Dokumenten PDF zu erzeugen	http://de.pdfforge.org/pdfcreator	25.02.2019

Präsentationen

Beschreibung	Link	erfasst am
Microsoft PowerPoint (als Teil von Office 365): weit verbreitetes Präsentationsprogramm; für Studierende der RUB gibt es PowerPoint als Teil des Office-365-Paketes kostenlos.	https://www.it-services.ruhr-uni-bochum.de/services/software/microsoft.html	25.02.2019
LibreOffice Impress (als Teil von LibreOffice): freie Alternative zu PowerPoint; LibreOffice gibt es auch für Mac- und Linux-Systeme.	https://de.libreoffice.org/	25.02.2019
Prezi stellt eine Alternative zu üblichen Präsentationsprogrammen dar und weicht von der Grundidee der Folien-Präsentation ab	http://prezi.com/	25.02.2019

Software zur Literaturverwaltung

Beschreibung	Link	erfasst am
Citavi (Campuslizenz)	https://it-services.ruhr-uni-bochum.de/software/citavi	25.02.2019
Mendeley	https://www.mendeley.com/	25.02.2019
Qiqqa	http://www.qiqqa.com/	25.02.2019

Zur Literaturverwaltung

- bietet die RUB [Kurse](#) an;
- hat die SLUB Dresden eine [Übersicht](#) erstellt;
- hat die Uni München einen [Softwarevergleich](#) durchgeführt.

Für empirisches Arbeiten

Beschreibung	Link	erfasst am
SoSci Survey bietet die Möglichkeit kostenfrei Daten zu erheben	https://www.soscisurvey.de/	25.02.2019
Bei GrafStat handelt es sich um eine kostenfreie Software zur Erstellung von Fragebögen	http://www.grafstat.de/	25.02.2019
Mit r kann man statistische Auswertungen vornehmen; weitere Informationen s. EMiS	http://www.r-project.org/	25.02.2019
EMiS (Empirische Methoden in der Sprachwissenschaft) bietet eine Einführung in das empirische Arbeiten in der germanistischen Sprachwissenschaft.	http://homepage.ruhr-uni-bochum.de/sandra.waldenberger/pdf/emisinfo.pdf	25.02.2019

Bildbearbeitung & Mindmapping

Beschreibung	Link	erfasst am
GIMP : mächtige Open-Source-Bildbearbeitung	http://www.gimp.org/	25.02.2019
Paint.net : solides Freeware-Tool zum Zeichnen und zur Bildbearbeitung; weniger Funktionen als GIMP, dafür einfacher in der Handhabung	https://www.getpaint.net/	25.02.2019
Inkscape : Freeware-Tool zur Erstellung von Vektorgrafiken	http://inkscape.org	25.02.2019
Mindmanager Software zum Arbeiten mit Mindmaps; kann nach Registrierung von Studierenden genutzt werden	https://it-services.ruhr-uni-bochum.de/software/mindmanager	25.02.2019
FreeMind : kostenlose Open-Source-Alternative zum MindManager (allerdings mit weniger Funktionen)	http://freemind.sourceforge.net/wiki/	25.02.2019

Bearbeitung von Audio- und Videodateien

Beschreibung	Link	erfasst am
Audacity : Audio-Dateien abspielen, aufnehmen und bearbeiten und insbesondere auch schneiden	http://audacity.sourceforge.net	25.02.2019
f4 : Programm zur komfortableren und schnelleren Transkription	http://www.audiotranskription.de	25.02.2019

Beschreibung	Link	erfasst am
Praat : phonetische Analysen	http://www.fon.hum.uva.nl/praat/	25.02.2019
Anvil : Annotation bzw. Transkription von Videos	http://www.anvil-software.org/	25.02.2019
Exmaralda : Transkription und Annotation	http://www.exmaralda.org/	25.02.2019

Diverse Tools

Die folgenden Programme stellen eine subjektive Auswahl dar; hier gilt es, durch Ausprobieren das Programm zu finden, welches für die eigenen Bedürfnisse am besten geeignet ist.

Beschreibung	Link	erfasst am
Evernote	http://evernote.com/intl/de/	25.02.2019
Cryptpad	https://cryptpad.fr/	25.02.2019
Etherpad	http://etherpad.org/	25.02.2019

From:

<http://portal.germanistik.rub.de/bportal/> - **Beratungsportal Germanistik**

Permanent link:

http://portal.germanistik.rub.de/bportal/doku.php/reader:10:10.1_nuetzliches

Last update: **2026/02/12 10:18**

