

Daniel Weiß M.A. (Rechenzentrum, Leiter Referat I/2 – Service) &

Sonja Wörle (Rechenzentrum, Leiterin Referat I/4 – IT-Schulung und -Ausbildung)

1 Kennenlernen des Rechenzentrums



Sie möchten mit Ihrem Handy ins WLAN? Sie haben das Passwort für Ihren Benutzeraccount vergessen? Sie möchten einen Photoshop-Kurs besuchen? Für alle diese Anliegen – und noch viele mehr – steht Ihnen das Rechenzentrum als kompetenter IT-Dienstleister zur Seite.






Dieses Werk steht unter einer Creative Commons Namensnennung - 4.0 International Lizenz (<http://creativecommons.org/licenses/by/4.0/deed.de>).

Inhaltsverzeichnis

1	Was bietet das Rechenzentrum?	4
2	Orientierung	5
2.1	Lage auf dem Campus.....	5
2.2	Informationen im Web	7
2.3	Der Servicedesk des Rechenzentrums und sein Serviceangebot	9
3	Der RZ-Account	11
3.1	Leistungsumfang.....	11
3.2	Benutzername und Passwort	11
3.3	SMS-Service bzw. E-Mail-Service zur Passwörterneuerung.....	11
3.4	Passwörterneuerung ohne Passwortservice.....	11
3.4.1	Passwort am Servicedesk erneuern.....	11
3.4.2	Passwörterneuerung per Video-Ident	11
3.4.3	Passwort durch einen Stellvertreter erneuern lassen	12
4	CIP-Pools	13
4.1	Ausstattung unserer CIP-Pools.....	13
4.2	Lage und Öffnungszeiten der CIP-Pools	14
4.3	Anmeldung im CIP-Pool.....	14
4.4	Persönlicher Speicherplatz	15
4.5	Wertcoupons & Validier-Terminals.....	16
4.6	Drucken im CIP-Pool und im RZ-Druckzentrum	16
5	Die Studienbegleitende IT-Ausbildung („SITA“).....	19
6	Software für Studierende.....	20
7	Geräteausleihe.....	22
8	E-Learning mit GRIPS	23
9	Mediathek.....	24
10	Am Campus ins WLAN.....	25
11	Smartphone-Synchronisation	26
12	Noch Fragen?	27

Symbole zur Orientierung

-  Weiterführende Informationen: Für das Verständnis des Skripts nicht essentiell oder im Test abgefragt. Bei Interesse am Thema kann das Wissen hier vertieft werden.
-  Insider-Info
-  Übung, wird nicht korrigiert

1 Was bietet das Rechenzentrum?

Das Rechenzentrum (RZ) ist Ihr zentraler IT-Dienstleister an der Universität Regensburg (UR) und begleitet Sie mit einem vielfältigen Angebot durch Ihr Studium. Deshalb empfehlen wir Ihnen, das Rechenzentrum möglichst früh in Ihrem Studium aufzusuchen und sich mit den wichtigsten Anlaufstellen vertraut zu machen.

Im Folgenden haben wir für Sie Informationen zusammengestellt, die Ihnen helfen, sich im Rechenzentrum zurechtzufinden. Zudem erhalten Sie einen Überblick, mit welchen Dienstleistungen wir Sie während Ihres Studiums unterstützen können:

- Auf dem Campus finden Sie zahlreiche Computerräume (CIP-Pools), die Sie zum wissenschaftlichen Arbeiten während Ihres Studiums, z. B. zur Literatursuche, zum Abruf Ihrer E-Mails, für das Erstellen Ihrer Hausarbeiten und Referate, nutzen können (vgl. Kapitel 4).
- Ihre Daten können Sie auf Ihrem persönlichen Speicherplatz auf zentralen Laufwerken speichern. Damit haben Sie von überall Zugriff auf Ihre Daten (vgl. Kapitel 4.4).
- Für Ihre Ausdrücke stehen Ihnen direkt im CIP-Pool Drucker zur Verfügung. Nutzen Sie für größere Druckaufträge oder Poster die Hochleistungsdrucker im RZ-Druckzentrum (vgl. Kapitel 4.6).
- Sie können Ihr privates Mobilgerät (Laptop, Smartphone, Tablet) kostenlos im WLAN der UR nutzen.
- Viele Ihrer Dozierenden werden die Gemeinsame Regensburger Internetplattform für Studierende (GRIPS) nutzen, um Ihnen kursbegleitende Materialien in virtuellen Kursräumen zur Verfügung zu stellen (vgl. Kapitel 7). Eine ausführliche Einführung in den Umgang mit GRIPS erhalten Sie in Modul 3 dieses Online-Kurses.
- Im Rahmen der Studienbegleitenden IT-Ausbildung bietet Ihnen das Rechenzentrum eine Vielzahl unterschiedlicher kostenfreier Kurse, z. B. zum Umgang mit Office-Anwendungen, zum Komplex Webdesign und Webgestaltung, zu den Themenbereichen Bild-, Audio- und Videobearbeitung sowie zur Programmierung (vgl. Kapitel 5).
- Sicherlich taucht während Ihres Studiums die eine oder andere Frage auf, die Sie gerne dem Rechenzentrum stellen würden. Hierfür steht Ihnen unser Servicedesk zur Verfügung (vgl. 2.3).

2 Orientierung

2.1 Lage auf dem Campus

Das Rechenzentrum liegt zentral auf dem Campus gleich neben dem See und der Zentralbibliothek (Abb. 1).

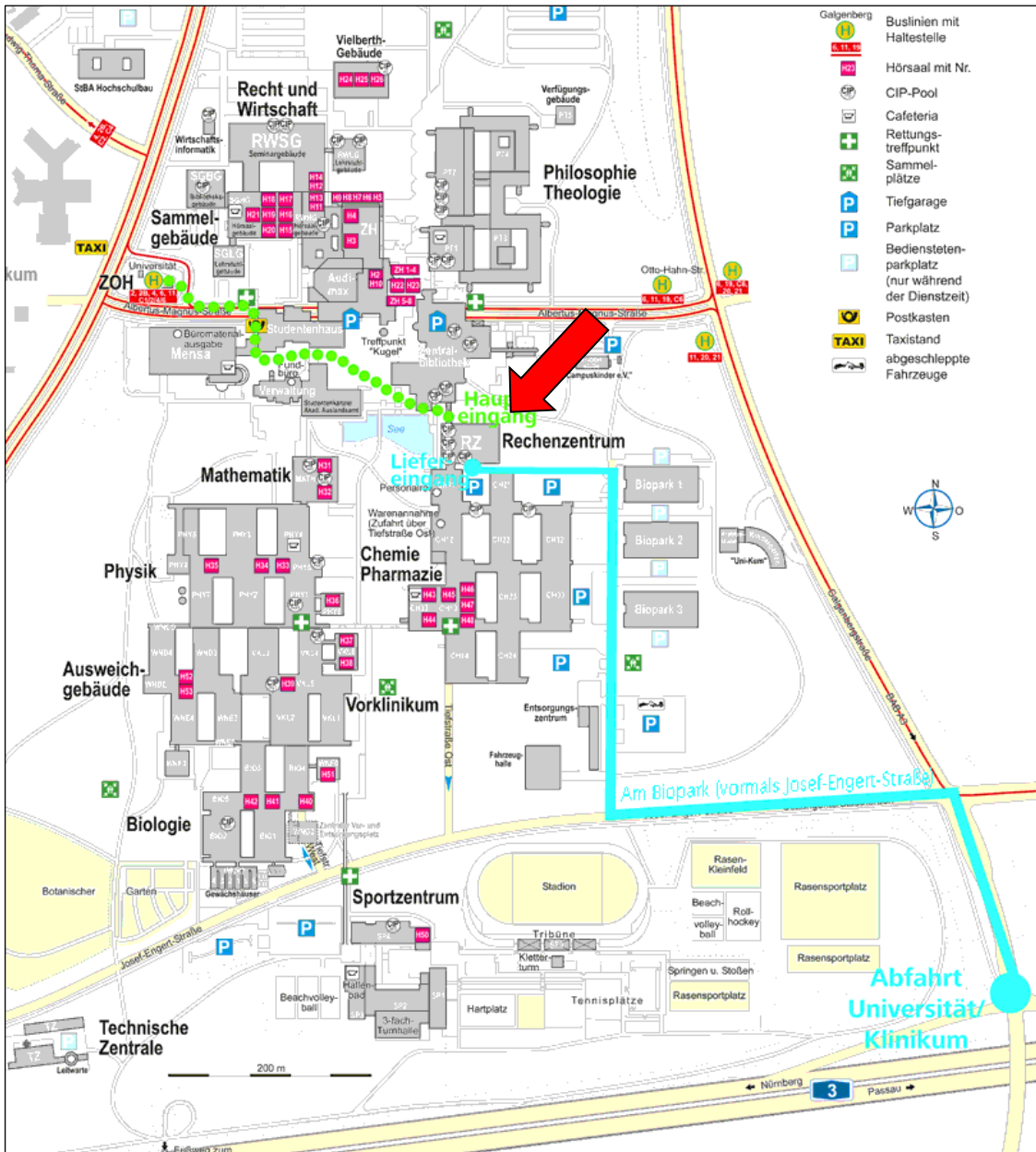


Abbildung 1: Lageplan des Rechenzentrums

Nutzen Sie bei Ihrem Besuch des Rechenzentrums am besten den Haupteingang (Abb. 2) – von hier aus sind Sie schnell bei den für Sie relevanten Anlaufstellen (Servicedesk), RZ-Druckzentrum, RZ-CIP-Pools).

Sie erreichen das Rechenzentrum auch über die Zentralbibliothek. Gehen Sie rechts vorbei an Lehrbuchsammlung und Ausleihe. Sie erreichen schließlich den sogenannten „Löwengang“, über den Sie direkt in das erste Obergeschoss des Rechenzentrums gelangen.



Abbildung 2: Rechenzentrum Haupteingang des EG

Das Gebäude des Rechenzentrums besteht aus drei Stockwerken. Die für Sie wesentliche Anlaufstelle finden Sie im Erdgeschoss (Abb. 3) und im Obergeschoss des Gebäudes (Abb. 4). Im Untergeschoss befinden sich Büroräume.

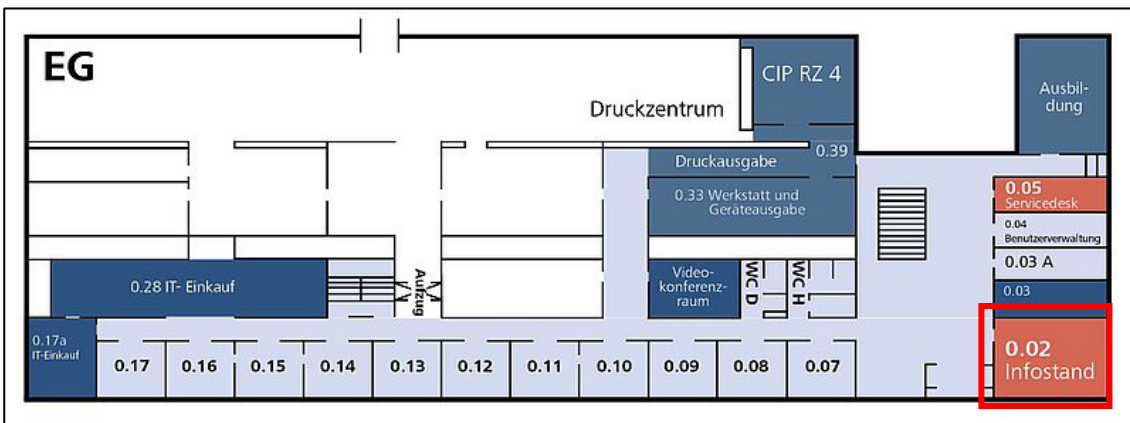


Abbildung 3: Erdgeschoss des RZ

Im Erdgeschoss befindet sich der Servicedesk (Infostand) (RZ 0.02).

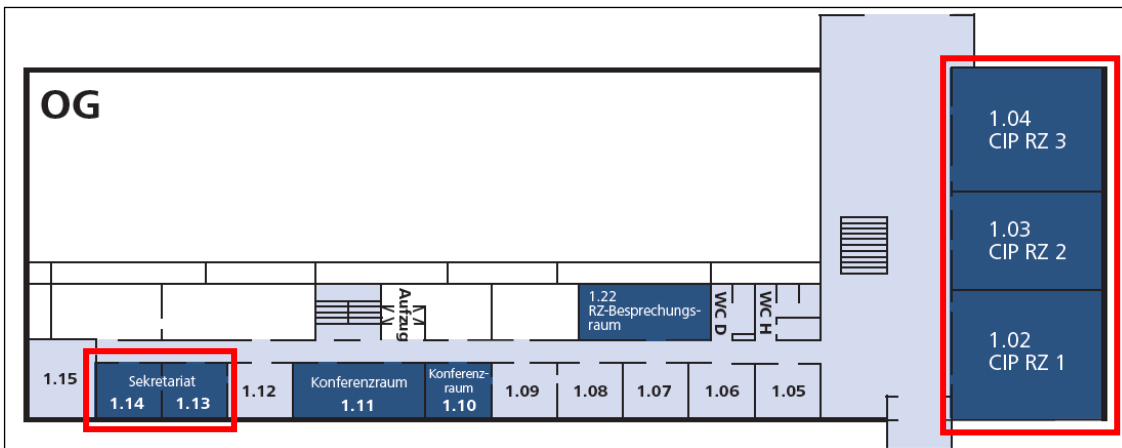


Abbildung 4: Obergeschoss des RZ

Wichtige Räumlichkeiten im Obergeschoss sind die CIP-Pools RZ 1 bis 3 und das Sekretariat des Rechenzentrums (RZ 1.13 & 1.14). Auch im Obergeschoss befindet sich direkt gegenüber dem CIP-Pool RZ 1 ein Gebäudeplan.

2.2 Informationen im Web

Die Webseiten des Rechenzentrums erreichen Sie über die Startseite der Universität Regensburg <https://www.uni-regensburg.de> über den Navigationspunkt „Rechenzentrum“ (Abb. 5).

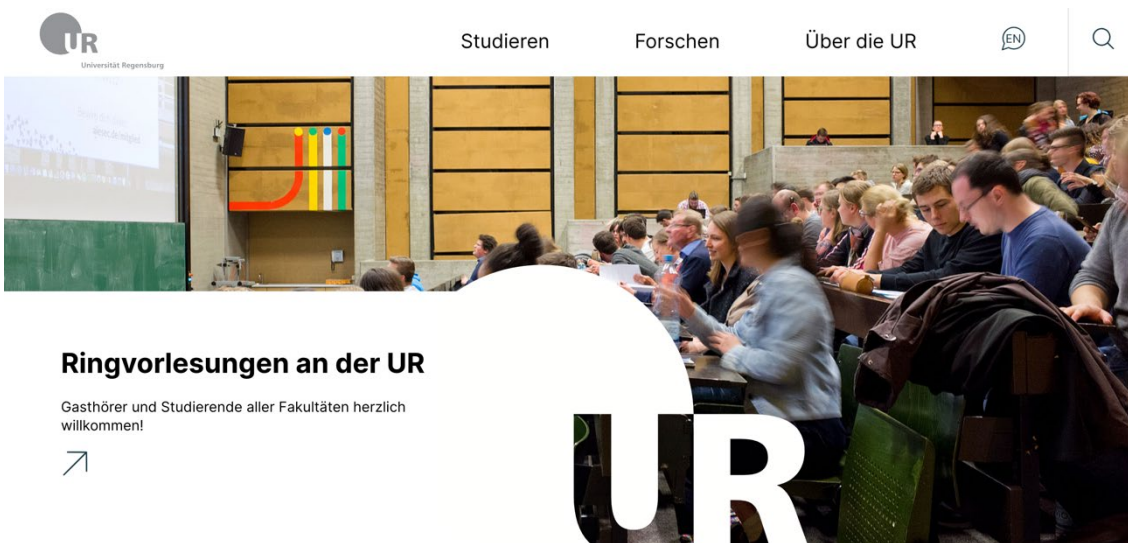


Abbildung 5: Startseite der Universität Regensburg

Um direkt die Webseiten des Rechenzentrums aufzurufen, nutzen Sie folgende Adresse:

<https://www.uni-regensburg.de/rechenzentrum>

Auf der RZ-Startseite finden Sie unsere aktuellen Meldungen. Ein regelmäßiger Blick hierauf lohnt sich (Abb. 6).

UR
Universität Regensburg

EN DE Suchen nach... SUCHEN KONTAKT IMPRESSUM DATENSCHUTZ

UNIVERSITÄT

Rechenzentrum

innovativ in der IT - menschlich im Service - zentral für die UR

Jeden Tag stellen wir uns den wachsenden Anforderungen moderner IT für die heterogenen Themenfelder unserer Universität.

Als vielseitiges Team realisieren wir für Sie nutzerfreundliche und verlässliche IT-Lösungen - mit persönlichem Engagement, langjähriger Erfahrung und profunder Expertise.

Wir unterstützen Sie bei Ihren IT-Anliegen und schaffen Ihnen Raum für Ihre Kernaufgaben in Forschung und Lehre.

Aktuelles
[Aktuelle Mitteilungen des Rechenzentrums.](#)

Unser Angebot für Sie

Allgemein	Client Services
Drucken und Kopieren	Betriebssysteme
Formulare	Computerräume
Für Workgroupmanager und Systembetreuer	Linux
Hilfe & Support	Softwarekatalog
Jobs / Ausbildung	Virens Scanner
	Windows-Installation

Hilfe & Support

ServiceDesk
Hotline
0941 943-5555
serviceDesk@ur.de

Öffnungszeiten
Mo-Do: 8.00 bis 17.00 Uhr
Fr: 8.00 bis 14.00 Uhr
Raum: RZ 0.02

Navigation

Abbildung 6: Webseite des Rechenzentrums

Noch besser informiert sind Sie mit unserem Newsletter, dem „RZettel“. Das Anmeldeformular zum „RZettel“ finden Sie unter <https://www-mailman.uni-regensburg.de/mailman/listinfo/rz-info>.

Auf den Webseiten des Rechenzentrums haben wir für Sie viele relevante Informationen zusammengestellt.

Über den Link „Serviceportal“ verwalten Sie Ihren Account. Hier finden Sie u. a.

- Passwortmanagement,
- Kontostand,
- Softwarekatalog
- UR-Benutzersuche
- Registrierung für die Smartphone-Synchronisation
- Druckerinstallation

Studierende können Software diverser Hersteller kostenlos oder zu vergünstigten Preisen beziehen. Welche Software Ihnen als Studierender zur Verfügung steht, erfahren Sie unter dem Menüpunkt „Software“ (vgl. dazu auch ausführlich Kapitel 6).

Hin und wieder hat das Rechenzentrum Stellen für Studentische Hilfskräfte zu vergeben. Die aktuellen Stellenausschreibungen finden Sie über den Navigationspunkt „Unser RZ“.

Viele Seiten des RZ erreichen Sie über Direktlinks:

- Unsere Hilfeseiten:
<https://go.uni-regensburg.de/support>
- Passwörterneuerung:
<https://serviceportal.uni-regensburg.de/login>
- E-Learning-Plattform GRIPS:
<https://elearning.uni-regensburg.de/>
- Neue Mediathek:
<https://mediathek2.uni-regensburg.de/index>
- Angebot der Studienbegleitenden IT-Ausbildung:
<https://go.uni-regensburg.de/it-ausbildung>

Im Laufe der Zeit werden Sie sich bestimmt einige dieser Direktlinks aneignen bzw. diese als Lesezeichen setzen, um nicht immer über die Startseite der Universität zum RZ surfen zu müssen und dort dann noch den entsprechenden Link zu finden.

2.3 Der Servicedesk des Rechenzentrums und sein Serviceangebot

Der Servicedesk des Rechenzentrums unterstützt Sie gerne bei allen Fragen rund um die IT am Campus der Universität Regensburg. Der Servicedesk befindet sich gleich zu Ihrer Rechten, wenn Sie das Rechenzentrum durch den Haupteingang betreten (Raumnummer RZ 0.02, Erdgeschoss). Sie erreichen das Team aus studentischen und wissenschaftlichen Hilfskräften per E-Mail (servicedesk@ur.de) oder telefonisch (0941 943-4444) oder vor Ort persönlich zu den folgenden Öffnungszeiten:

Montag-Donnerstag	8.00 Uhr bis 17.00 Uhr
Freitag	8.00 Uhr bis 14.00 Uhr

Das Serviceangebot des Servicedesks auf einen Blick:

- **RZ-Account:**
Sie erhalten am Servicedesk Auskunft über die Nutzung des RZ-Accounts (Benutzername, Passwort, elektronisches Konto, persönlicher Speicherplatz, eigene E-Mail-Adresse, Platz für persönliche Webseiten).
- **Passwort:**
Der Servicedesk erneuert Ihr vergessenes oder abgelaufenes Passwort für Ihren RZ-Account gegen Vorlage des Personalausweises.

- **WLAN und LAN:**
Am Servicedesk erhalten Sie Hilfestellung bei der Anmeldung privater Notebooks (Windows, Mac OS, Linux) am Netzwerk der Universität Regensburg (WLAN, LAN). Gerne helfen wir auch bei WLAN-Problemen.
- **Studienbegleitende IT-Ausbildung:**
Am Servicedesk erhalten Sie Auskunft über das Kursangebot des Rechenzentrums und die Studienbegleitende IT-Ausbildung.
- **Computerräume (CIP-Pools):**
Der Servicedesk gibt Auskunft über die Nutzung der Computerräume (CIP-Pools) der Universität Regensburg (Anmeldung, Installation von Software, Speichern von Dateien).
- **Drucken:**
Sie erhalten bei uns Auskunft über die Nutzung der Drucker im Druckzentrum sowie die Nutzung der Scanner.
- **Software:**
Fragen Sie einfach am Servicedesk nach, wenn Sie Auskunft über bestimmte Software benötigen.

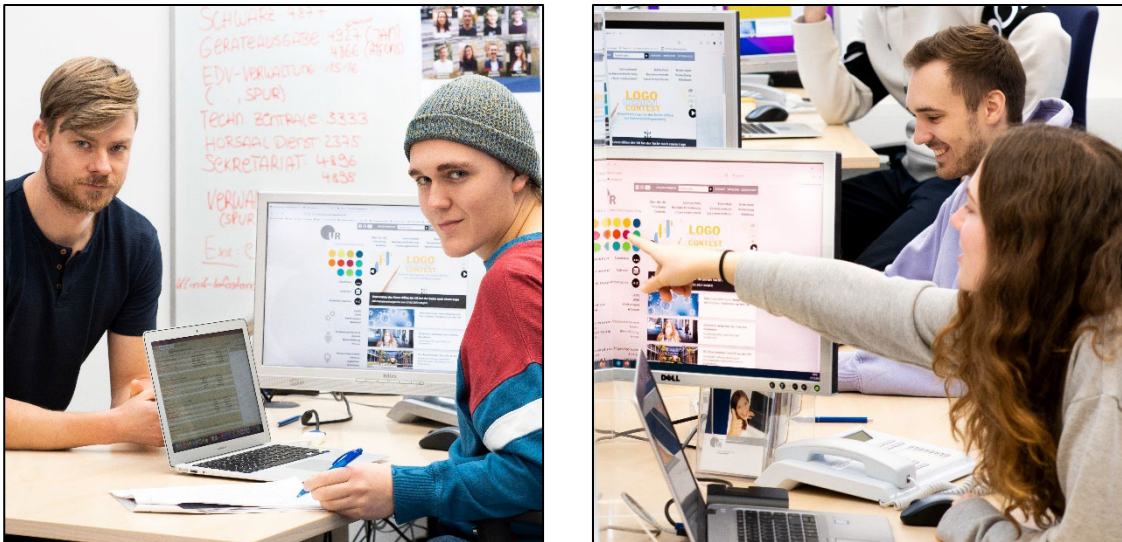


Abbildung 7: Servicedesk des Rechenzentrums

3 Der RZ-Account

3.1 Leistungsumfang

Als Studierender der UR bekommen Sie bei der Immatrikulation in der Studentenzentrale einen RZ-Account. Der RZ-Account ist Voraussetzung für den Zugang zu den IT-Services am Campus. Sie erhalten damit u. a. persönlichen Speicherplatz, eine eigene E-Mail-Adresse, den Zugang zur E-Learning-Plattform GRIPS, die Berechtigung, bestimmte Software zu nutzen etc.

3.2 Benutzername und Passwort

Der RZ-Account besteht aus Benutzername und Passwort.

Ihr Benutzername besteht aus einer Kombination von Buchstaben Ihres Vor- und Nachnamens mit fünf Ziffern, z.B. vip12345.

Bei der Immatrikulation erhalten Sie zunächst ein vorläufiges Passwort. Dieses ändern Sie bitte aus Sicherheitsgründen beim ersten Login. Im Laufe der Studienzeit ist eine Erneuerung des Passwortes alle 90 Tage erforderlich.


Weitere Informationen zum RZ-Account finden Sie auf unseren Webseiten:

<https://www.uni-regensburg.de/rechenzentrum/serviceportal/der-rz-account/index.html>

3.3 SMS-Service bzw. E-Mail-Service zur Passwörterneuerung

Registrieren Sie sich bitte möglichst bald mit Ihrem gültigen Passwort und der aktuellen Handynummer oder privaten E-Mail-Adresse für den kostenlosen Passwort-Rücksetzservice! So können Sie ein vergessenes Passwort schnell und einfach erneuern, wo immer auf der Welt Sie sich auch befinden:

<https://serviceportal.uni-regensburg.de/login>

 Nehmen Sie sich jetzt drei Minuten Zeit und registrieren Sie sich doch gleich für diesen Service.

3.4 Passwörterneuerung ohne Passwortservice

Sollten Sie Ihr Passwort vergessen haben und Sie sind nicht für den Passwortservice registriert, bestehen weitere Möglichkeiten, um Ihr Passwort zu erneuern.

3.4.1 Passwort am Servicedesk erneuern

Um ein neues Passwort zu erhalten, kommen Sie bitte persönlich zum Servicedesk des Rechenzentrums. Gegen Vorlage des Personalausweises erhalten Sie hier ein vorläufiges Passwort.

3.4.2 Passwörterneuerung per Video-Ident

Sollte es nicht möglich sein, persönlich zu erscheinen, können Sie unser Video-Ident-Verfahren nutzen. Wenden Sie sich dafür bitte an den Servicedesk.

3.4.3 Passwort durch einen Stellvertreter erneuern lassen

Zudem können Sie Ihr Passwort auch durch einen Stellvertreter erneuern lassen. Hierzu senden Sie bitte eine E-Mail mit Ihrem Anliegen an servicedesk@ur.de. Sie erhalten dann eine Rück-E-Mail mit weiteren Informationen: Füllen Sie die im Anhang befindliche Vollmacht bitte vollständig aus. Ihr Stellvertreter bekommt gegen Vorlage seines Personalausweises für Sie am Servicedesk ein vorläufiges Passwort.

Beachten Sie bitte: Wir dürfen keine Kopien von Personalausweisen entgegennehmen.

4 CIP-Pools

Egal, ob Sie Ihre E-Mails checken, eine Literaturrecherche durchführen, eine Hausarbeit schreiben oder eine Präsentation vorbereiten möchten – für all diese Tätigkeiten stehen Ihnen auf dem ganzen Campus spezielle Computerräume, die CIP-Pools, zur Verfügung (Abb. 8).



Abbildung 8: CIP-Pool im Vielberth-Gebäude

4.1 Ausstattung unserer CIP-Pools


In unseren CIP-Pools finden Sie moderne Computerarbeitsplätze, die mit Windows sowie dem aktuellen Microsoft Office Paket mit Word, Excel, PowerPoint, mit Software zur Grafikbearbeitung und der E-Mailsoftware Microfocus GroupWise ausgestattet sind. Zur Recherche im Internet und universitären Datennetz können Sie verschiedene Browser verwenden. Zudem gibt es in jedem CIP-Pool einen Drucker und einen Scanner.

Eine vollständige Liste über die auf den Arbeitsplätzen in den CIP-Pools verfügbare Software finden Sie auf unseren Webseiten:

<https://www.uni-regensburg.de/rechenzentrum/serviceangebot/computerraeume/software-ausstattung/index.html>

4.2 Lage und Öffnungszeiten der CIP-Pools

Campusweit betreibt das RZ über 30 CIP-Pools. Die Standorte der CIP-Pools können Sie unseren Webseiten entnehmen. Teilweise sind sie sehr einfach zu finden, teilweise auch recht versteckt.

 Sehen Sie selbst im Lageplan im Web nach:
<https://www.uni-regensburg.de/assets/kontakt/dokumente/campus.pdf>

Die CIP-Pools sind gemäß der jeweiligen Gebäudeöffnungszeiten geöffnet.

4.3 Anmeldung im CIP-Pool

Zur Anmeldung am CIP-Pool-Rechner benötigen Sie Benutzernamen sowie Passwort Ihres RZ-Accounts (vgl. Kapitel 3).

Falls notwendig, schalten Sie bitte den Rechner zunächst ein. Vergewissern Sie sich, dass auch der Monitor eingeschaltet ist. Nach kurzer Zeit erscheint ein Start-Menü. Bestätigen Sie den vorausgewählten Menüpunkt „Start von Festplatte“ mit der Return-Taste. Es erscheint ein Anmeldefenster (Abb. 9). Tragen Sie hier Ihren Benutzernamen und Ihr Passwort ein.

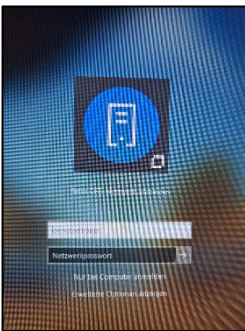


Abbildung 9: Anmeldefenster im CIP-Pool

Nach der erfolgreichen Anmeldung finden Sie eine Desktop-Oberfläche, wie in Abbildung 10 dargestellt, vor.

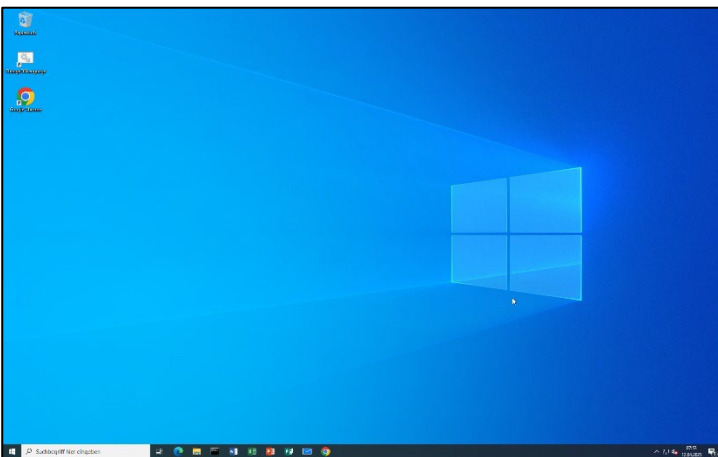


Abbildung 10: Desktop im CIP-Pool

Die wichtigsten Programme sind bereits in der Taskleiste hinterlegt. Zum Surfen im Internet stehen Ihnen verschiedene Browser (Internet Explorer, Mozilla Firefox, Google Chrome) zur Verfügung. Ihre E-Mails sehen Sie über Microfocus GroupWise nach. Für Office-Tätigkeiten finden Sie u. a. Word, Excel und PowerPoint in der Taskleiste. Über das Windows-Symbol in der linken unteren Ecke können Sie sich über „Alle Programme“ anzeigen lassen, welche Software auf dem jeweiligen Rechner installiert ist.

4.4 Persönlicher Speicherplatz

Alle Dateien, die Sie im CIP-Pool erstellen und speichern möchten, können Sie auf Ihrem persönlichen Speicherplatz ablegen. Nur hier bleiben Sie dauerhaft vorhanden und werden von unserem zentralen Backupsystem gesichert (Abb. 11). Zudem können Sie von jedem CIP-Pool-Rechner auf dem Campus sowie von zuhause aus auf die dort gespeicherten Daten zugreifen.

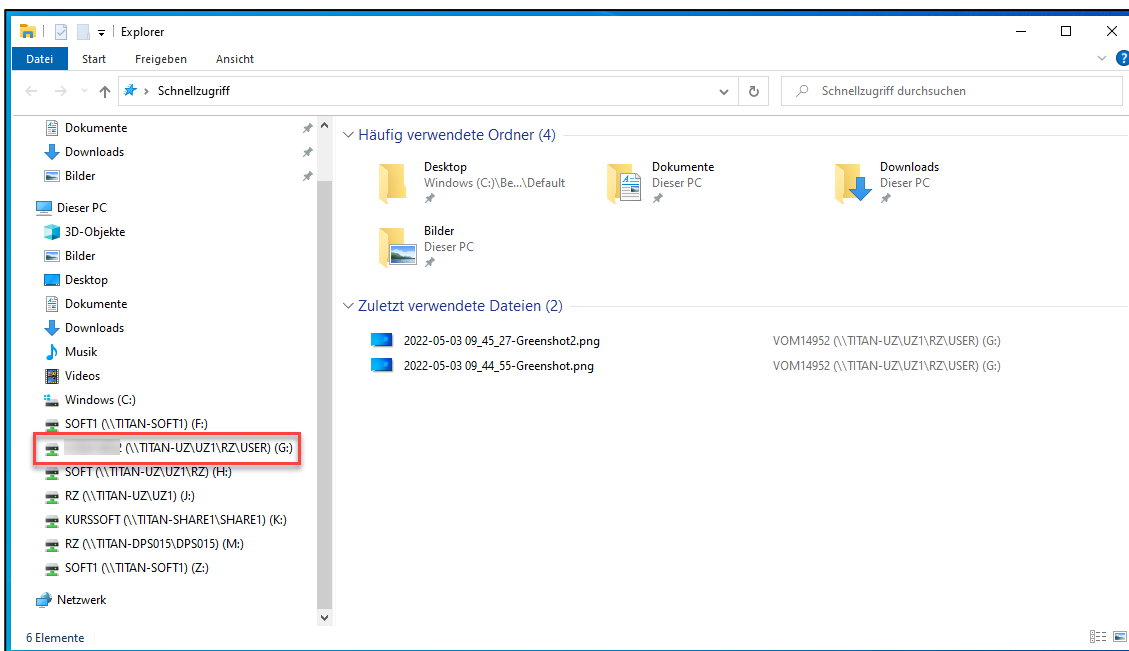


Abbildung 11: Speichern auf dem persönlichen Speicherplatz

Gehen Sie hierzu wie gewohnt auf *Datei, Speichern unter ...* und wählen dort das Laufwerk G aus. Dieses Laufwerk ist zusätzlich dadurch kenntlich gemacht, dass die Laufwerksbezeichnung die drei Buchstaben und fünf Ziffern Ihres Benutzernamens (z. B. vip12345) enthält.

Sie können von jedem Ort der Welt aus mit Hilfe eines Webbrowsers auf Ihre Daten zugreifen. Geben Sie dazu folgende Adresse ein: <https://myfiles.uni-regensburg.de>.

Loggen Sie sich mit den Zugangsdaten Ihres RZ-Accounts ein und wählen Sie den Ordner „Home“ aus.

Sie können natürlich auch Ihren eigenen USB-Stick zum Speichern Ihrer Daten verwenden. Wir empfehlen Ihnen aber dringend, wichtige Daten, z. B. Hausarbeiten und Referate, auf Ihrem persönlichen Speicherplatz abzulegen. Hier sind Ihre Dateien vor Datenverlust geschützt.

4.5 Wertcoupons & Validier-Terminals

Zur Nutzung der Drucker in den CIP-Pools sowie im RZ-Druckzentrum benötigen Sie Guthaben auf Ihrem Konto.

Hierzu kaufen Sie sich entweder Wertcoupons (Abb. 12), die Sie mit Ihrer Mensakarte in allen Cafeterien am Campus bekommen. Gegen Bargeld erhalten Sie Wertcoupons in allen Geschäften am Campus außer im Bücher Pustet.



Abbildung 12: Wertcoupons & Validier-Terminal

Die Buchung der Wertcoupons auf Ihr persönliches Konto können Sie im CIP-Pool über unsere Webseiten vornehmen:

<https://www.uni-regensburg.de/rechenzentrum/serviceangebot/drucken-und-kopieren/index.html>

Hier finden Sie unter dem Reiter „mit Wertcoupons“ den Link zum Web-Portal, wo Sie Ihr Guthaben aufladen können.

Oder Sie nutzen die Validier-Terminals, um Ihr Guthaben aufzuladen. Sie können dort mit Ihrer UR-Karte direkt Beträge von 2, 5 oder 10€ auf Ihr Druckerkonto umbuchen. Wichtig ist, dass Sie sich vorher im Paper-Cut-Portal angemeldet und die Datenschutzerklärung abgezeichnet haben.

Weitere Infos auch zu den Standorten der Terminals finden Sie hier:

<https://www.uni-regensburg.de/rechenzentrum/serviceangebot/drucken-und-kopieren/index.html>

4.6 Drucken im CIP-Pool und im RZ-Druckzentrum

In jedem CIP-Pool befindet sich ein Drucker, den sie von jedem Rechner des CIP-Pools aus nutzen können.

Größere Druckaufträge oder größere Formate als Din A4 erledigen Sie am besten mit Hilfe der Drucker des RZ-Druckzentrums.

Diese Drucker können Sie ebenso über jeden CIP-Pool-Rechner ansteuern. Die Ausdrücke können im Servicedesk abgeholt werden.

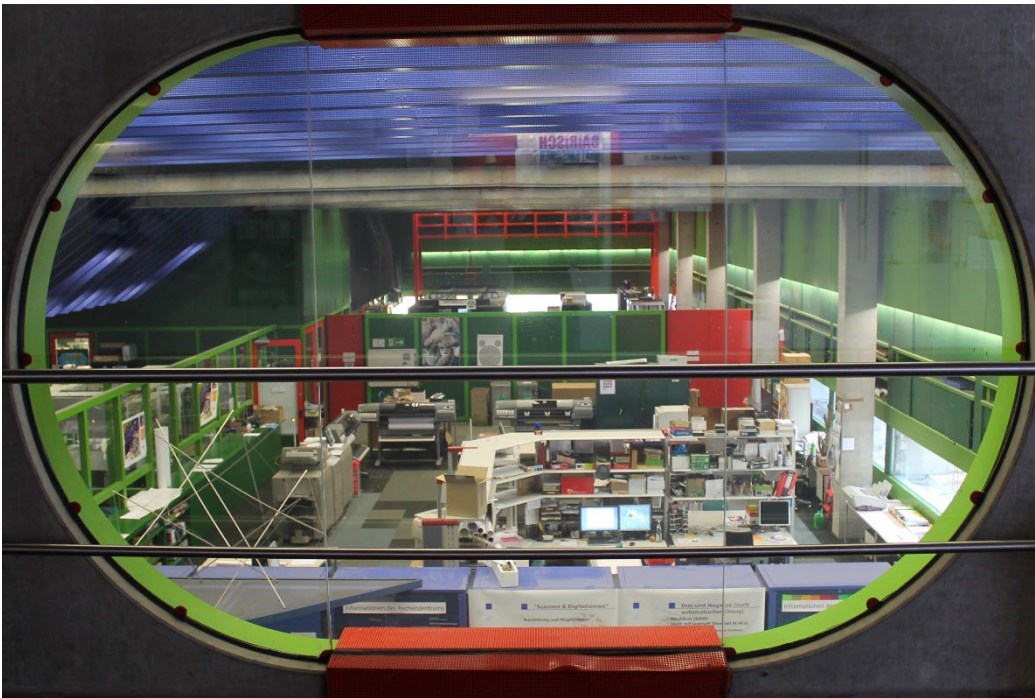


Abbildung 13: Blick ins RZ-Druckzentrum

Möchten Sie ein Dokument im CIP-Pool drucken, benötigen Sie, wie oben beschrieben, Guthaben auf Ihrem Konto. Haben Sie das bereits erledigt, steht Ihren Ausdrucken nichts mehr im Wege. Sie klicken wie gewohnt auf *Datei, Drucken ...* und wählen den gewünschten Drucker aus. Voreingestellt ist der im CIP-Pool befindliche Drucker. Ein Ausdruck kostet hier 0,04€/A4 und 0,07€/A4 für einen beidseitigen Druck (duplex).

Die im RZ-Druckzentrum befindlichen Drucker wählen Sie über die Dropdownliste im Druckenmenü aus (Abb. 14).

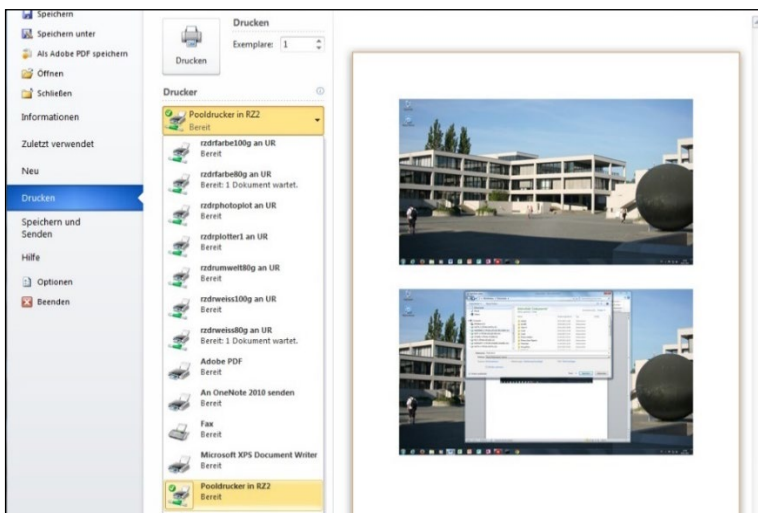


Abbildung 14: Drucken im CIP-Pool

Bitte informieren Sie sich vorab über die Kosten und welcher Drucker sich für einen bestimmten Zweck am besten eignet.

Weiterführende Informationen zum Thema Drucken finden Sie hier:

<https://www.uni-regensburg.de/rechenzentrum/serviceangebot/drucken-und-kopieren/index.html>

Natürlich hilft Ihnen auch hier gerne der Servicedesk des Rechenzentrums weiter.

5 Die Studienbegleitende IT-Ausbildung („SITA“)

Als Studierende/-r der Universität Regensburg haben Sie die Möglichkeit, sich im Rahmen der Studienbegleitenden IT-Ausbildung während Ihres Studiums Schlüsselkompetenzen im Umgang mit Informations- und Kommunikationstechnologien anzueignen.


Sie können dazu jedes Semester aus rund 100 Kursen, u. a. aus den Bereichen Office-Anwendungen (Word, Excel, Powerpoint), Webdesign & Webtools, Grafik & Bildbearbeitung, Audio- & Videoproduktion wählen. Alle Kurse sind für Sie kostenlos.

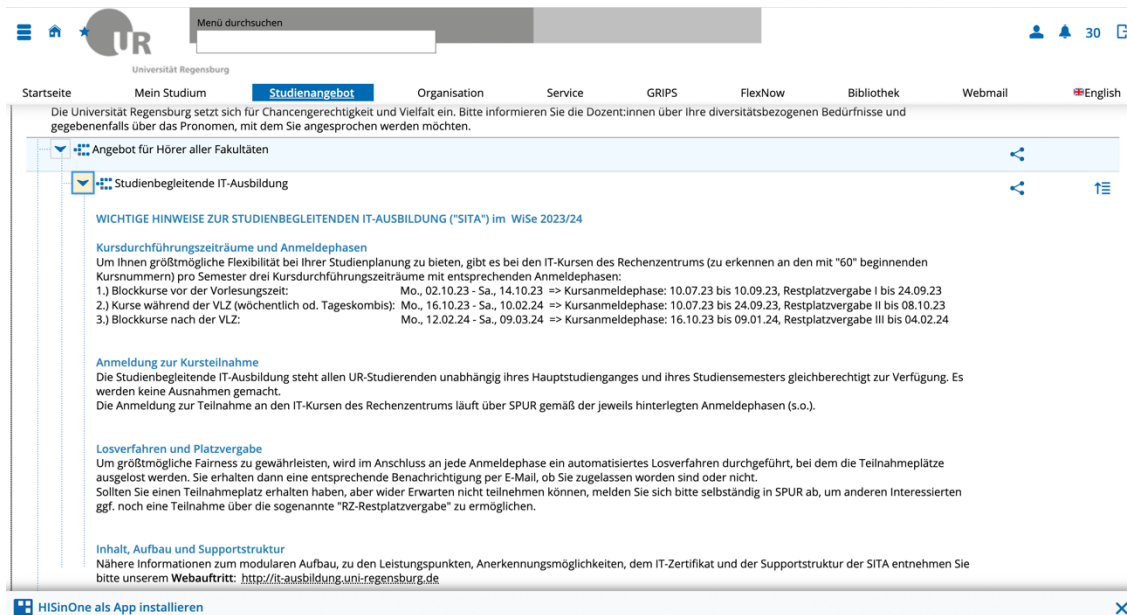
Die Ausbildung ist in Module gegliedert. Wenn Sie drei Module erfolgreich abgeschlossen haben (davon mindestens 2 Module aus dem Wahlpflichtbereich RZ M01-M06), erhalten Sie ein Zertifikat, das die von Ihnen besuchten Kurse nachweist.

Zudem können Sie Module, die Sie im Rahmen der Studienbegleitenden IT-Ausbildung absolviert haben, auch als studienrelevante Leistungen z.B. eines Wahlfachs, freien Bereichs o. ä. in reguläre Bachelor- bzw. Masterstudiengänge einbringen. Näheres regelt jeweils die Prüfungsordnung der einzelnen Studiengänge.

Weiterführende Informationen zum Aufbau der Ausbildung und das aktuelle Kurs- und Lehrangebot finden Sie im Internet unter:

<https://www.uni-regensburg.de/rechenzentrum/lehre-lernen/it-ausbildung/index.html>

-  Nehmen Sie sich 10 Minuten Zeit und stöbern Sie in dem Angebot der Studienbegleitenden IT-Ausbildung. Es sind sicher auch Kurse dabei, die für Sie interessant und relevant sind: [Link zu EXA](#)
(Angebot für Hörer aller Fakultäten → Studienbegleitende IT-Ausbildung)



The screenshot shows the website of the University of Regensburg, specifically the page for the IT training offer. The page is in German and features a navigation menu at the top with options like 'Mein Studium', 'Studienangebot', 'Organisation', 'Service', 'GRIPS', 'FlexNow', 'Bibliothek', and 'Webmail'. The main content area is titled 'Angebot für Hörer aller Fakultäten' and includes a section for 'Studienbegleitende IT-Ausbildung'. This section contains important information about the training, including course phases, application procedures, and contact details. A table lists course phases and their corresponding dates. The page also includes a footer with a link to install the HISinOne app.

Die Universität Regensburg setzt sich für Chancengerechtigkeit und Vielfalt ein. Bitte informieren Sie die Dozent:innen über Ihre diversitätsbezogenen Bedürfnisse und gegebenenfalls über das Pronomen, mit dem Sie angesprochen werden möchten.

▼ Angebot für Hörer aller Fakultäten

▼ Studienbegleitende IT-Ausbildung

WICHTIGE HINWEISE ZUR STUDIENBEGLEITENDEN IT-AUSBILDUNG ("SITA") im WiSe 2023/24

Kursdurchführungszeiträume und Anmeldephasen
Um Ihnen größtmögliche Flexibilität bei Ihrer Studienplanung zu bieten, gibt es bei den IT-Kursen des Rechenzentrums (zu erkennen an den mit "60" beginnenden Kursnummern) pro Semester drei Kursdurchführungszeiträume mit entsprechenden Anmeldephasen:

1.) Blockkurse vor der Vorlesungszeit:	Mo., 02.10.23 - Sa., 14.10.23 => Kursanmeldephase: 10.07.23 bis 10.09.23, Restplatzvergabe I bis 24.09.23
2.) Kurse während der VLZ (wöchentlich od. Tageskombis):	Mo., 16.10.23 - Sa., 10.02.24 => Kursanmeldephase: 10.07.23 bis 24.09.23, Restplatzvergabe II bis 08.10.23
3.) Blockkurse nach der VLZ:	Mo., 12.02.24 - Sa., 09.03.24 => Kursanmeldephase: 16.10.23 bis 09.01.24, Restplatzvergabe III bis 04.02.24

Anmeldung zur Kursteilnahme
Die Studienbegleitende IT-Ausbildung steht allen UR-Studierenden unabhängig ihres Hauptstudienganges und ihres Studiensemesters gleichberechtigt zur Verfügung. Es werden keine Ausnahmen gemacht.
Die Anmeldung zur Teilnahme an den IT-Kursen des Rechenzentrums läuft über SPUR gemäß der jeweils hinterlegten Anmeldephasen (s.o.).

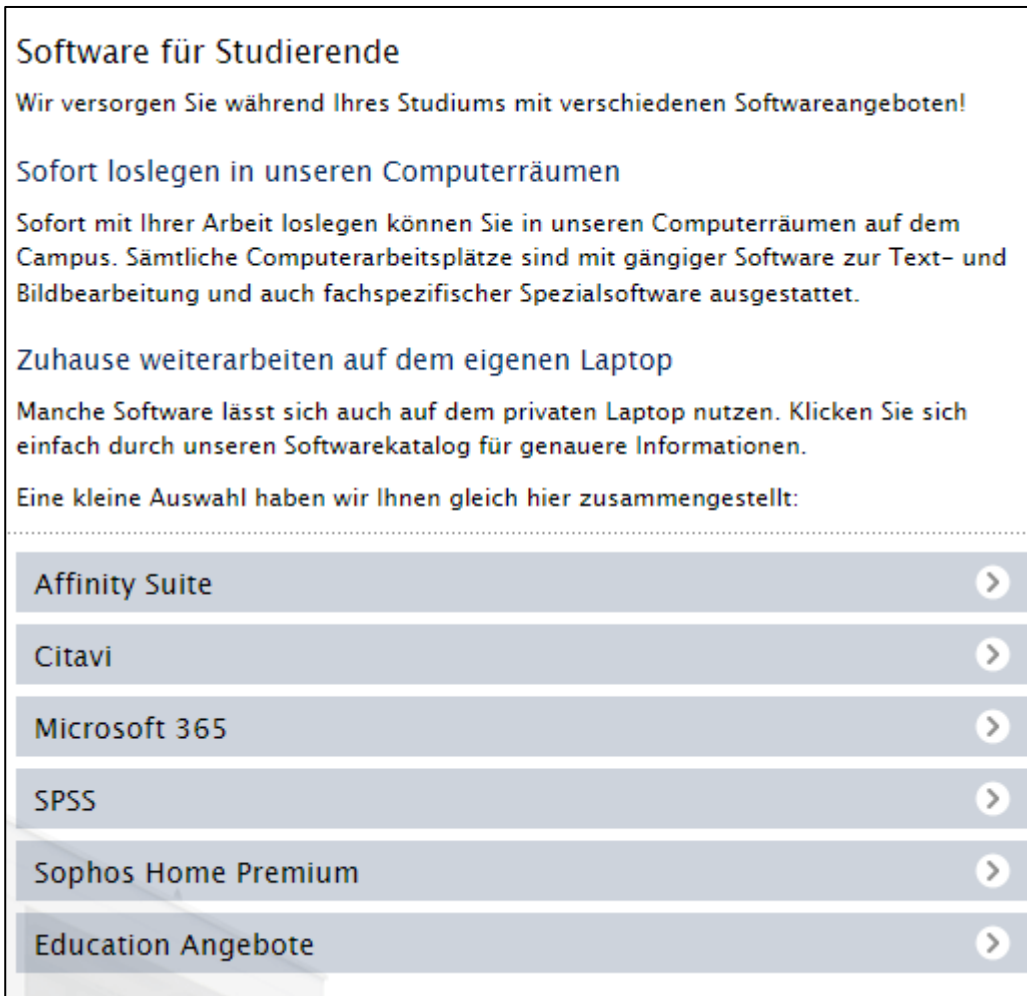
Losverfahren und Platzvergabe
Um größtmögliche Fairness zu gewährleisten, wird im Anschluss an jede Anmeldephase ein automatisiertes Losverfahren durchgeführt, bei dem die Teilnahmeplätze ausgelost werden. Sie erhalten dann eine entsprechende Benachrichtigung per E-Mail, ob Sie zugelassen worden sind oder nicht.
Sollten Sie einen Teilnahmeplatz erhalten haben, aber wider Erwarten nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte selbständig in SPUR ab, um anderen Interessierten ggf. noch eine Teilnahme über die sogenannte "RZ-Restplatzvergabe" zu ermöglichen.

Inhalt, Aufbau und Supportstruktur
Nähere Informationen zum modularen Aufbau, zu den Leistungspunkten, Anerkennungsmöglichkeiten, dem IT-Zertifikat und der Supportstruktur der SITA entnehmen Sie bitte unserem **Webauftritt**: <http://it.ausbildung.uni-regensburg.de>

HISinOne als App installieren

6 Software für Studierende

Studierenden der Universität Regensburg steht ein vielfältiges Angebot an Software zur Verfügung. Eine Übersicht über das Angebot finden Sie unter <https://www.uni-regensburg.de/rechenzentrum/serviceangebot/software/software-fuer-studierende/index.html> (vgl. Abb. 15).



Software für Studierende

Wir versorgen Sie während Ihres Studiums mit verschiedenen Softwareangeboten!

Sofort loslegen in unseren Computerräumen

Sofort mit Ihrer Arbeit loslegen können Sie in unseren Computerräumen auf dem Campus. Sämtliche Computerarbeitsplätze sind mit gängiger Software zur Text- und Bildbearbeitung und auch fachspezifischer Spezialsoftware ausgestattet.

Zuhause weiterarbeiten auf dem eigenen Laptop

Manche Software lässt sich auch auf dem privaten Laptop nutzen. Klicken Sie sich einfach durch unseren Softwarekatalog für genauere Informationen.

Eine kleine Auswahl haben wir Ihnen gleich hier zusammengestellt:

- Affinity Suite
- Citavi
- Microsoft 365
- SPSS
- Sophos Home Premium
- Education Angebote

Abbildung 15: Überblick Softwareangebot

Sie finden in den CIP-Pools neben der Basissoftware zur Textverarbeitung, E-Mail-Korrespondenz und Internetrecherche auch professionelle Software zur Grafik-, Audio-, Videoverarbeitung, statistischen Datenanalyse, Literaturverwaltung, etc.

Im Rahmen spezieller Lizenzangebote haben Sie zudem die Möglichkeit, Software diverser Hersteller kostenlos oder zu vergünstigten Preisen beziehen. Sie können über diese Angebote z.B. folgende Tools kostenlos auf Ihrem privaten Gerät installieren und nutzen:

- Microsoft 365 wird allen Studierenden kostenlos angeboten. Nähere Informationen dazu finden Sie unter <https://www.uni-regensburg.de/rechenzentrum/serviceangebot/software/microsoft-365/index.html>



Abbildung 16: Microsoft 365 – Informationsseite im Web

- Haben Sie einen Windows-Rechner, steht Ihnen für die Literaturverwaltung als professionelles Tool Citavi zur kostenlosen Installation auf Ihrem privaten Gerät zur Verfügung (vgl. Modul 6).
- SPSS (Tool zur statistischen Datenanalyse)
- Virenschanner Sophos

Bitte beachten Sie die Nutzungsbedingungen.

7 Geräteausleihe

Das Rechenzentrum bietet Ihnen als Studierende an, sich Geräte für den wissenschaftlichen Gebrauch auszuleihen.

<https://imperial.uni-regensburg.de/ausleihe/index/types>

Unter diesem Link können Sie prüfen, welche Geräte Sie ausleihen können und welche Geräte aktuell zur Verfügung stehen.

Wenn Sie Studierender sind

Gerätetyp	Derzeit verfügbar	
Laptops (HP ProBook 650 G5, Win10/Office/Affinity Suite + Softwareerweiterung auf Anfrage)	21	Ausleihvorgang starten
Laptops (HP ProBook 650 G5, Win10/Office/Affinity Suite)	18	Ausleihvorgang starten
Spiegelreflex-Kamera (Einsteiger)	1	Ausleihvorgang starten
Spiegelreflex-Kamera (Fortgeschrittene)	1	Ausleihvorgang starten

Kontakt und Abholung

Infostand
Raum RZ 0.02 EG
Telefon 0941 943-5555
servicedesk@ur.de

[Öffnungszeiten des Infostands](#)



Im Anschluss starten Sie den Ausleihvorgang und geben Ihre gewünschten Daten ein. Zum angegebenen Abholtermin benötigen Sie das ausgedruckte und unterschriebene PDF-Dokument zum Leihvorgang, das Sie unter „Meine Liste“ finden. Die Geräteausgabe erfolgt über den Servicedesk.

8 E-Learning mit GRIPS

Wenn Sie dieses Skript durchlesen, sind Sie mit hoher Wahrscheinlichkeit Teilnehmer/-in des Online-Kurses „Fit fürs Studium“. Und damit nutzen Sie ja schon die E-Learning-Plattform GRIPS. Auf GRIPS finden Sie aber natürlich nicht nur diesen Kurs. Viele Dozierende stellen auf GRIPS einen virtuellen Kursraum – häufig begleitend zur Präsenzveranstaltung – zur Verfügung. Sie werden im Laufe Ihres Studiums sicherlich immer wieder mit GRIPS zu tun haben. Schön ist es, dass Sie bereits im Online-Kurs „Fit fürs Studium“ den Einstieg geschafft haben!

Sie erreichen GRIPS über die Startseite der Universität Regensburg (Menüpunkt GRIPS, vgl. Abb. 17).

Austausch. Um Anmeldung bis zum 19.10.2023 per E-Mail an ausstellung.zeitzeugenschaft@ur.de wird gebeten. Ein barrierefreier Zugang ist möglich.



GRIPS

SPUR

Vorlesungen

Webmail

Studieninteressierte

Alumni

Weiterbildung

Presse

Kontakt

Impressum

Datenschutz

English

Abbildung 17: Startseite der Universität Regensburg (unteres Ende der Startseite)

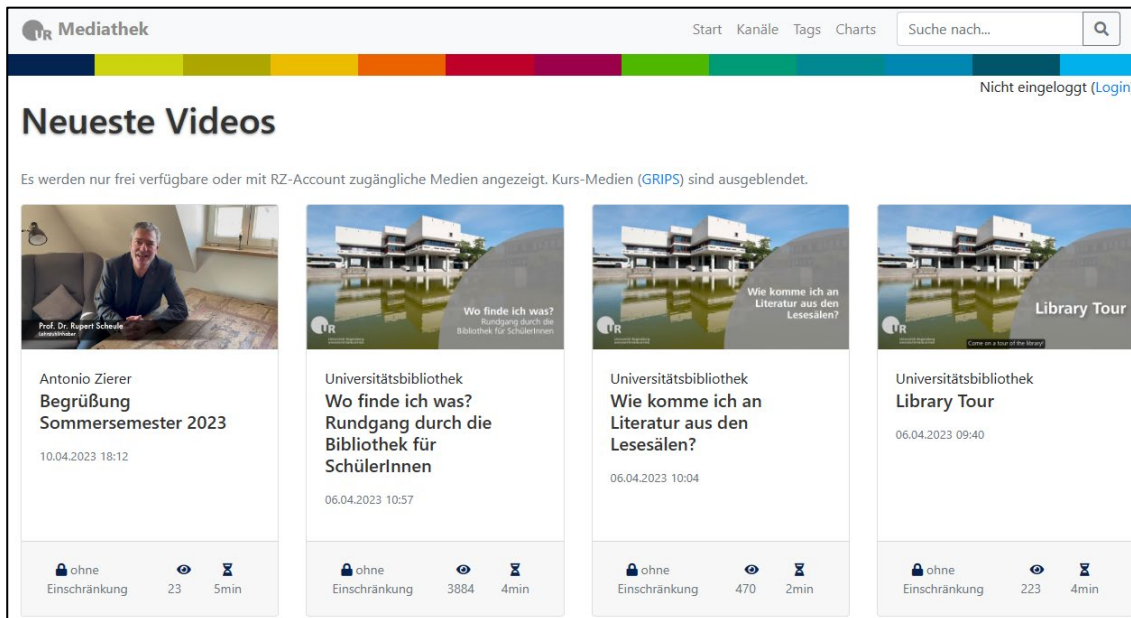
Da Sie wahrscheinlich häufiger die E-Learning-Plattform GRIPS aufsuchen, bietet es sich an, wenn Sie ein Lesezeichen setzen auf folgende Webadresse:

<https://elearning.uni-regensburg.de/>

Über diesen Link erreichen Sie direkt GRIPS. In Modul 3 dieses Online-Kurses erhalten Sie ausführliche Informationen, wie Sie GRIPS sinnvoll nutzen.

9 Mediathek

Die Mediathek (Abb. 18) ist die Videoplattform der Universität Regensburg und erstrahlt zum Sommersemester 2020 in neuem Glanz. Sie finden dort Aufzeichnungen kompletter Vorlesungen, einzelner Vorträge und Veranstaltungen sowie Lehrfilme und studentische Produktionen.



The screenshot shows the 'Mediathek' website interface. At the top, there is a navigation bar with 'Start', 'Kanäle', 'Tags', and 'Charts' links, along with a search bar labeled 'Suche nach...'. The main heading is 'Neueste Videos'. Below this, a note states: 'Es werden nur frei verfügbare oder mit RZ-Account zugängliche Medien angezeigt. Kurs-Medien (GRIPS) sind ausgeblendet.' The main content area displays four video thumbnails:

- Antonio Zierer Begrüßung Sommersemester 2023**: 10.04.2023 18:12, 23 views, 5min, no restrictions.
- Universitätsbibliothek Wo finde ich was? Rundgang durch die Bibliothek für SchülerInnen**: 06.04.2023 10:57, 3884 views, 4min, no restrictions.
- Universitätsbibliothek Wie komme ich an Literatur aus den Lesesälen?**: 06.04.2023 10:04, 470 views, 2min, no restrictions.
- Universitätsbibliothek Library Tour**: 06.04.2023 09:40, 223 views, 4min, no restrictions.

Abbildung 18: Mediathek

- ✎ Nehmen Sie sich doch jetzt einfach 15 Minuten Zeit und stöbern Sie in dem Angebot der Mediathek: <https://mediathek2.uni-regensburg.de/index>

10 Am Campus ins WLAN

Sie können Ihr privates Mobilgerät (Laptop, Smartphone, etc.) kostenlos im WLAN der Universität Regensburg nutzen. Informationen über das Anmeldeprozedere finden Sie auf folgender Webseite:

<https://www.uni-regensburg.de/rechenzentrum/serviceangebot/netzwerk/lan-wlan/index.html>

Sie finden dort ausführliche Anleitungen zu den verschiedenen Betriebssystemen, u. a. Windows, Mac OS X, Linux, Android iOS. Sollten Sie trotzdem Probleme haben, wenden Sie sich einfach an den Servicedesk.

Seit dem Wintersemester 2021/22 steht Ihnen auch das „StudiWLAN“ zur Verfügung. StudiWLAN ist sofort und ohne vorherige Registrierung nutzbar. Der Login erfolgt mit dem RZ-Account und Passwort. Lediglich für den Zugriff auf uni-interne Dienste wird ein VPN-Zugang benötigt.

11 Smartphone-Synchronisation

Die Smartphone-Synchronisation ist für Sie dann sinnvoll, wenn Sie

- über eine Datenflat bei Ihrem Handy-Provider verfügen,
- Ihre E-Mails, Kontakte und Kalenderdaten in Microfocus GroupWise effektiv über Ihr Handy nutzen möchten und
- noch keine weitere Synchronisation von Daten auf Ihr Handy eingerichtet haben.

Nach der Online-Aktivierung der Smartphone-Synchronisation für Ihren RZ-Account brauchen Sie lediglich Ihr Smartphone konfigurieren und schon haben Sie Ihre E-Mails, Kontakte und Termine stets parat.

Ausführliche Informationen sowie Anleitungen zur Synchronisation Ihres Smartphones finden Sie auf folgender Webseite:

<https://www.uni-regensburg.de/rechenzentrum/serviceangebot/online-service/e-mail/smartphone-synchronisation/index.html>

12 Noch Fragen?

Wir haben Ihnen in diesem Skript die wesentlichen Angebote und Anlaufstellen des Rechenzentrums vorgestellt, die Sie bei einem guten Start ins Studium unterstützen. Allerdings erheben diese Informationen natürlich keinen Anspruch auf eine vollständige Beschreibung aller Dienste des Rechenzentrums.

Bitte denken Sie daran: Der Servicedesk des Rechenzentrums steht Ihnen für alle Fragen und Probleme rund um die IT an der Universität Regensburg zur Verfügung. Zögern Sie nicht, den Servicedesk des Rechenzentrums zu kontaktieren, sollten Sie bei einer Sache mal nicht weiterkommen. Wir kümmern uns gerne um Ihr Anliegen.

Kontakt

Raum: RZ 0.02, EG (Abb. 2)

Telefon: 0941 943-5555

E-Mail: servicedesk@ur.de

Öffnungszeiten:

Montag-Donnerstag 8.00 Uhr bis 17.00 Uhr

Freitag 8.00 Uhr bis 14.00 Uhr