



Universität Hamburg

DER FORSCHUNG | DER LEHRE | DER BILDUNG

FAKULTÄT
FÜR MATHEMATIK, INFORMATIK
UND NATURWISSENSCHAFTEN

Vorstellung Studienbüro

Orientierungseinheit
B.Sc. Informatik + SSE
WS 2016/17

Studienbüro Informatik
D. Schacht / R. Fleiner-Martin / J. Göbel



Vortrag heute

1. Aufgaben des Studienbüros
2. Ihre Ansprechpartner im Studienbüro
3. Öffnungszeiten des Studienbüros
4. Wer macht was?
5. Was tun bei Problemen mit STiNE?
6. Versuchsregelung bei Prüfungen
7. Anerkennung von Leistungen
8. Teilzeitstudium und Auslandsstudium
9. Weitere Hinweise
10. Persönliche Tipps

Aufgaben des Studienbüros

Wir sind für Sie da, ...

- ... für die **Studienfachberatung** (z.B. für Wahl von Modulen, Informationen zu Nachteilsausgleich, Urlaubssemester, Teilzeitstudium, Studiengangswechsel...)
- ... für die **Abgabe von Anträgen an den Prüfungsausschuss** (Anerkennung von Leistungen aus einem vorherigen Studium...)
- ... falls es **Probleme mit der Anmeldung über STiNE** geben sollte
- ... für **Bescheinigungen zum Studienverlauf**, die Sie nicht über STiNE ausdrucken können (Transcript of Records, Zeugnis...)
- ... für Unterschriften auf **BAFöG-Formularen**
- ... um bei speziellen Anliegen den richtigen Ansprechpartner zu finden

Studienbüro vs. CampusCenter

Studienbüro

- Studiengangspezifisch
- Modul-/Prüfungsanmeldungen
(Achtung: Module anderer Fachbereiche via dortige Studienbüros)
- Krankmeldungen
- Leistungskonto, Transcript
- BAföG-Formular (*nicht Beratung!*)
- *Wo? – Informatikum, Haus A*

CampusCenter

- Zuständig für alle Studierende
- Universitätsverwaltung
- Anträge (Teilzeitstudium, Urlaubssemester etc.)
- Semestergebühr, Semesterticket, Studierendenausweis
- Adressänderungen
- *Wo? - Alsterterrasse 1*

Ihre Ansprechpartner im Studienbüro

- Ihre Ansprechpartnerinnen in allen Fragen rund um Prüfungen in den Studiengängen Informatik und SSE:

Annegret Immer

Anna Leffler

- Ihre Studiengangskoordinatoren und Studienfachberater:

Dr. Johannes Göbel (Informatik)

Dr. Rebekka Fleiner-Martin (SSE)



Ihre Ansprechpartner im Studienbüro

- Ihre Mailadresse bei Fragen:

studienbuero@informatik.uni-hamburg.de

- Ihre Studiengangsw Webseiten:

<http://www.inf.uni-hamburg.de/de/studies/bachelor/inf.html>,

<http://www.inf.uni-hamburg.de/de/studies/bachelor/sse.html>



Leitung der Studiengänge

Bachelor Informatik

- Studiengangsverantwortlicher: Prof. Dr. Wolfgang Menzel
- Prüfungsausschussvorsitzender: Prof. Dr. Thomas Ludwig

Bachelor Software-System-Entwicklung

- Studiengangsverantwortlicher: N.N.
- Prüfungsausschussvorsitzender: Prof. Dr. Thomas Ludwig

Öffnungs- und Sprechzeiten

Studienbüro Informatik:	Dienstag	10-12, 13-15 Uhr	⇐ Informatikum, Haus A, oben
	Mittwoch	10-12, 13-15 Uhr	
	Donnerstag	10-12, 13-16 Uhr	
Johannes Göbel:	Dienstag	10-12 Uhr	⇐ Informatikum, Haus A, Raum 308
	Mittwoch	10-12 Uhr	
	Donnerstag	9-12 Uhr	
Rebekka Fleiner-Martin:	Dienstag	10-12 Uhr	⇐ Informatikum, Haus A, Raum 309
	Mittwoch	10-12 Uhr	
Prof. Ludwig:	nach Vereinbarung		⇐ DKRZ, Raum 119
Prof. Menzel:	Mittwoch	15-16 Uhr und n.V.	⇐ Informatikum, Haus F, Raum 411



Studienfachberatung

- Studiengangsspezifische Beratung
- Beratung für Modulwahl im Wahlpflichtbereich und freien Wahlbereich
- Beratung für Teilzeitstudium
- Beratung bei Anerkennungen von Leistungen
- Beratung bei Anträgen an den Prüfungsausschuss
- Beratung zur allgemeinen Studienorganisation
- *Bitte Sprechzeiten beachten ;-)*

STiNE – Studien-Infonetz

- Leistungskonto für Ihre Studienergebnisse
- Überblick über angemeldete Module
- Überblick über angemeldete Lehrveranstaltungen
- Überblick über Prüfungen und Prüfungstermine
- Überblick über Stundenplan
- Tool zur Anmeldung für Module/Lehrveranstaltungen/Prüfungen
- Support-Formular

Anmeldungen zu Modulen, Lehrveranstaltungen und Prüfungen

- Bitte achten Sie auf **vollständige Anmeldung** zu:
 - Modul **und**
 - Lehrveranstaltung(en) **und**
 - Prüfung(en)
- Das gilt auch für **auch** Module ohne Klausur/mündliche Prüfung wie z.B. Seminar, Praktikum, Projekt
- Bitte achten Sie jeweils auf die **An- bzw. Abmeldefristen**:
Das Studienbüro verschickt regelmäßig Info-Mails!
Bitte lesen... ;-)

STiNE-Anmeldephasen für Erstsemesterstudierende

■ Anmeldephase:

- Bis Do 13.10.16 (16:00 Uhr)
- Danach Vergabe der Plätze
in den Lehrveranstaltungen über STiNE

■ Ummelde- und Korrekturphase:

- Mo 17.10.16 – Do 27.10.16
- Nur noch Vergabe von freien Plätzen!
- Andere Fakultäten haben z.T. andere (kürzere) Fristen
- **Unbedingt in der Anmeldephase anmelden,
sonst bekommen Sie u.U. keinen Platz oder nur Plätze
in Veranstaltungen, die kein anderer wollte!**

Bei Problemen mit der Anmeldung in STiNE...

- ... klären Sie, ob Sie die Voraussetzungen erfüllen
(ggf. Blick in die Fachspezifischen Bestimmungen und das Modulhandbuch)
- ... loggen Sie sich in STiNE ein und stellen Sie eine Anfrage über das Supportformular
- ... dies gilt für alle Module, Lehrveranstaltungen und Prüfungen
(auch für alle Module von den anderen Fachbereichen)



- ▶ Veranstaltungen
 - Anmeldung zu Veranstaltungen
 - Öffentliche Veranstaltungen
 - Status meiner Anmeldungen
 - Modulliste
 - Veranstaltungsliste
 - Fächer- / Bereichswahl
- ▶ Prüfungen
 - Meine Prüfungen
 - Anmeldung zu Prüfungen
 - Leistungskonto
 - Teilleistungen
 - Prüfungsergebnisse
- ▶ Studiumsverwaltung
 - Anträge
 - Prüfungs- und Studienordnungen
 - Dokumente
- ▶ Supportanfrage

Name: MIN - Studienbüro Informatik TESTSTUDENT **am:** 30.09.2014 **um:** 10:52Uhr

Studium

Hinweis: Der Menüpunkt "Leistungen" wurde in "Teilleistungen" umbenannt. Inhaltliche Veränderungen gab es nicht.

Hier finden Sie Funktionen rund um Ihr Studium:

Im Bereich "Veranstaltungen" sind die Funktionen rund um Ihre Vorlesungen, Seminare und Module zusammenfasst. Sie können sich hier zu Lehrveranstaltungen und Modulen an- und abmelden sowie auf Materialien der einzelnen Veranstaltungen zugreifen.

Unter "Prüfungen" finden Sie Ihre anstehenden Prüfungen, die Ergebnisse Ihrer bereits absolvierten Leistungen sowie eine Übersicht aller im Studium erbrachten Prüfungsleistungen.

In der "Studiumsverwaltung" können Sie neue Anträge stellen oder Ihre Studienbescheinigungen abrufen.

Supportanfrage stellen

In diesem Formular können Sie eine Supportanfrage an die STINE-Line erfassen.

Wichtiger Hinweis: Die Antwort auf Ihre Supportanfrage wird an Ihre Uni-Mailadresse (vorname.nachname@studium.uni-hamburg.de) geschickt. Sie können uns im Freitextfeld aber auch eine alternative E-Mailadresse nennen.

Zu übermittelnde Daten	
Name	TESTSTUDENT
Vorname	MIN - Studienbüro Info
Mailadresse (öffentlich)	
Matrikelnummer	6605323
STINE-Kennung	BAP2990
UHH Kennung	
Studium: Bioinformatik (M.Sc.)	
Name des Studiengangs	Bioinformatik
Name der Prüfungsordnung	Bioinformatik (M.Sc.)
Abschluß	Master of Science
Wahlfächer/Spezialisierungen	
Fachsemester (SoSe 2014)	0
Hochschulsemester (SoSe 2014)	0
Fachsemester (WiSe 2014)	0
Art der Meldung	Bitte auswählen
Beschreibung des Sachverhaltes, den Sie dem Support mitteilen möchten. Geben Sie dabei bitte die genauen Veranstaltungsnummern und die Modulbezüge detailliert mit an! Wenn Sie nicht in der Lage sind, Ihre Uni-Mail zu lesen, nennen Sie uns bitte eine alternative E-Mail-Adresse.:	

Bei Problemen mit der Anmeldung in STiNE...

- Falls Ihre **STiNE-Kennung nicht funktioniert** oder Sie Ihre **Zugangsdaten nicht mehr finden**:
 - Neue Zugangsdaten erhalten Sie montags bis freitags von 9-18 Uhr gegen Vorlage Ihres Personalausweises im Regionalen Rechenzentrum, Schlüterstr. 70, Raum 121.
- Bei weiteren Fragen zu Ihren Zugangsdaten können Sie sich auch per E-Mail an die STiNEline wenden:
stineline@rrz.uni-hamburg.de

Anmeldeformular für Module der Informatik



Fakultät für Mathematik, Informatik
und Naturwissenschaften
Fachbereich Informatik
Studienbüro



DER FORSCHUNG | DER LEHRE | DER BILDUNG

Anmeldung zu Modulen / Lehrveranstaltungen

Studiengang B.Sc.: Inf WiInf SSE MCI CIS LA
M.Sc.: Inf WiInf ITMC BioInf LA

Semester: Sommer 20____ Winter 20__/___

Name:	Vorname:
Matrikelnummer:	Tel.-Nr.:
E-Mail:	

Modulnummer, Lehrveranstaltungstitel und Nummer sind dem KVV oder dem STINE-VV zu entnehmen (<http://www.stine.uni-hamburg.de/>)

Pflicht / Wahlpflicht / Wahl	Modul- Nr.	LV-Nr.	Lehrveranstaltungstitel	Grp.- Nr.	Prüfungs- termin
					<input type="radio"/> 1. <input type="radio"/> 2.
					<input type="radio"/> 1. <input type="radio"/> 2.
					<input type="radio"/> 1. <input type="radio"/> 2.

Das Formular ist elektronisch ausfüllbar.

- ⇐ Studiengang auswählen
- ⇐ Entsprechende Semester eintragen
- ⇐ Persönliche Informationen eingeben
(Name, Matr.-Nr., E-Mail-Adresse, etc.)
- ⇐ Anzumeldende Veranstaltung
eintragen

An- und Ummeldung von Prüfungsterminen

- Sie müssen sich für alle Prüfungen **explizit anmelden**.
 - Ohne Anmeldung keine Teilnahme an der Prüfung!
 - Auch zum zweiten und dritten Prüfungstermin müssen Sie sich selbst anmelden!
Bei Nichtbestehen einer Prüfung, werden Sie **nicht automatisch** wieder **angemeldet**!
- Prüfungsanmeldungen in der **Informatik**
 - **Klausuren**: Über STiNE bis spätestens **3 Tage** vor der Klausur
 - **Mündliche Prüfungen**: Schriftlich per Formular (eigene Anmeldephasen im Studienbüro <https://www.inf.uni-hamburg.de/studies/orga/dates.html>)
- Prüfungsanmeldungen in der **anderen Fachbereichen**
 - Achten Sie auf eventuell abweichende Anmeldezeiträume

Fristen und Versuchsregelung

- **Regelstudienzeit ist 6 Semester**
 - **BAFöG** ist **2 Semester länger** möglich (plus ggf. Abschlussförderung)
- **Maximale Studiendauer ist doppelte Regelstudienzeit plus 2 Semester, also 14 Semester**
 - Und: **Aktives Studieren**
(keine 4 Semester am Stück ohne Leistungspunkterwerb durch mindestens einen Modulabschluss)
 - Verpflichtende **Studienberatung**, wenn die Regelstudienzeit um mehr als zwei Semester überschritten wird, also **vor dem 9. Semester**
- Für die einzelnen **Module** gibt es **keine Fristen**
(„reine **Versuchsregelung**“)

Fristen und Versuchsregelung

■ Bestimmungen der **Versuchsregelung**

- Für jedes Modul haben Sie höchstens **3 Prüfungs-Versuche**.
- Ein Nicht-Bestehen eines Moduls im dritten Versuch bedeutet, dass das Studium **endgültig nicht bestanden** ist.
Das gilt für jedes Modul, **auch im Wahlpflicht- und Wahlbereich!**
- **Konsequenzen des endgültig nicht bestandenen Studiums:**
Exmatrikulation und künftig ist **keine Zulassung** mehr möglich für den aktuellen Studiengang sowie für anderen Studiengänge, in denen das endgültig nicht bestandene Modul ein Pflichtmodul ist.
- Insofern: Ziehen Sie im Wahlpflicht- und Wahlbereich bei **zweifachem Nicht-Bestehen** einen **Wechsel des Moduls** in Erwägung!
- Abschlussarbeit: Nur **1** Wiederholungsversuch

Fristen und Versuchsregelung – Nichtteilnahme

- Nichtteilnahme an Prüfungen und Krankheit
 - Wenn Sie an einer angemeldeten Prüfung doch nicht teilnehmen wollen, **melden Sie sich fristgerecht ab!**
Sonst zählt die Nicht-Teilnahme als ein Fehlversuch!
 - Bei Krankheit reichen Sie **unverzüglich** ein das **Krankmeldungsformular** mit angeheftetem **Attest** im **Studienbüro Informatik** ein **(unabhängig von, in welchen Fachbereich die Prüfung stattfand)!**
Sonst zählt auch hier Ihre Nicht-Teilnahme als Fehlversuch!
 - Das Formular finden Sie in Ihrer Studiengangwebseite, dann Unterseite „Formulare“ oder alle Formulare in der Übersicht unter <https://www.inf.uni-hamburg.de/studies/orga/forms.html>

Fristen und Versuchsregelung – Krankmeldungsformular




 Universität Hamburg
 DER FORSCHUNG | DER LEHRE | DER BILDUNG

Fakultät für Mathematik, Informatik
 und Naturwissenschaften
 Fachbereich Informatik
 Studienbüro

Krankmeldung für Modulprüfungen

Studiengang B.Sc.: Inf Wilnf SSE MCI CIS LA
 M.Sc.: Inf Wilnf ITMC Biolnf IAS LA

Angaben zur Studentin / zum Studenten	
Name:	Vorname:
Matrikelnummer:	Tel.-Nr.:
E-Mail:	

Ich melde mich hiermit für die folgende(n) Prüfung(en) krank:

Prüfungs- datum	Modul- nummer	Prüfung (Modultitel)	Dozent/in (Name)

Attest und Formular müssen unverzüglich (bis spätestens 10 Tage nach Beginn der Krankheit wie auf dem Attest vermerkt) eingereicht werden.

Prüfungsunfähigkeitsbescheid (Originalbeleg hier anheften):

Das Formular ist elektronisch ausfüllbar.

- ⇐ Studiengang auswählen
- ⇐ Persönliche Informationen eingeben
(Name, Matr.-Nr., E-Mail-Adresse, etc.)
- ⇐ Betroffene Prüfung(en) eintragen
(Datum, Modulnummer, Dozent)
- ⇐ Attest anheften

Anerkennung von Leistungen

- Sie können sich **Leistungen** aus früher von Ihnen belegten Studiengängen **anerkennen** lassen, wenn ...
 - ...diese einem „vergleichbaren Modul“ entsprechen, das in Ihrem Studiengang vorkommt
 - ...Sie den Antrag stellen, bevor Sie das „vergleichbare Modul“ bestanden (oder endgültig nicht bestanden) haben
- Bei Fragen wenden Sie sich bitte an die Studienfachberatung.
- Der Prüfungsausschussvorsitzende entscheidet über den Antrag.

Möchten Sie Leistungen anerkennen lassen?
Dann kommen Sie zur **Info-Veranstaltung** mit Hilfe für die Antragstellung:
Mittwoch 19.10., 18:30 Uhr
Informatikum,
Haus A, Raum 307

Anerkennung von Leistungen

Vorgehen:

- Ausfüllen des Antrages auf Anerkennung von Leistungen
 - Das Antragsformular finden Sie in Ihrer Studiengangsw Webseite, dann Unterseite „Formulare“ oder alle Formulare in der Übersicht unter <https://www.inf.uni-hamburg.de/studies/orga/forms.html>
- Beifügen der Unterlagen aus Ihrem bisherigen Studium:
 - Modulbeschreibung und Transcript of Records bei anderen Hochschulen
 - Module der Universität Hamburg: Ausdrucken des Leistungskontos
- Abgabe des Antrages im Studienbüro
- Bei Unsicherheiten in die Studienfachberatung kommen!

Anerkennung von Leistungen – Formular

Antrag auf Anerkennung von Leistungen
gem. § 8 der Prüfungsordnung

Fakultät für Mathematik, Informatik
und Naturwissenschaften
Fachbereich Informatik
Studienbüro

Angaben zur Studentin / zum Studenten

Name:	Vorname:	Studien- gang:	B.Sc.: <input type="radio"/> Inf <input type="radio"/> Wilnf <input type="radio"/> SSE <input type="radio"/> MCI <input type="radio"/> CIS <input type="radio"/> LA
Matr.-Nr.:	Tel.-Nr.:		M.Sc.: <input type="radio"/> Inf <input type="radio"/> Wilnf <input type="radio"/> ITMC <input type="radio"/> BioInf <input type="radio"/> IAS <input type="radio"/> LA
E-Mail:			<input type="radio"/> _____ (Erasmus, Diplom, Nebenfach, etc.)

Es wurden Leistungen an der Hochschule _____ im Studiengang _____
erbracht. Hiermit bitte ich um die Anerkennung folgender Studienleistungen:

Veranstaltungstitel/ Modultitel der erbrachten Studienleistung	Umfang ECTS, SWS, LP, Stunden	Note alte Hoch- schule	Anerkennung für Modul/Veranstaltung im aktuellen Studiengang	Umfang in LP	Note Uni Ham- burg	Wird von der / dem PA-Vorsitzenden ausgefüllt
						Ggf. ablehnende Entscheidung (Nicht ausgefüllte Zeilen bedeuten Genehmigung der Anerkennungen)
						Anerkennung wird versagt mit Begründung <input type="radio"/> Fehlende Lernziele: <input type="radio"/> Fehlende Dokumente: <input type="radio"/> Sonstiges:
						Anerkennung wird versagt mit Begründung <input type="radio"/> Fehlende Lernziele: <input type="radio"/> Fehlende Dokumente: <input type="radio"/> Sonstiges:
						Anerkennung wird versagt mit Begründung <input type="radio"/> Fehlende Lernziele: <input type="radio"/> Fehlende Dokumente: <input type="radio"/> Sonstiges:
						Anerkennung wird versagt mit Begründung <input type="radio"/> Fehlende Lernziele: <input type="radio"/> Fehlende Dokumente: <input type="radio"/> Sonstiges:

Unterlagen zu den anzuerkennenden Modulen/Veranstaltungen wurden im Original vorgelegt und liegen als Kopie bei.
Bitte beachten Sie bei der Prüfung die zulässigen Notenstufen gem. § 15 Abs. 3 der Prüfungsordnung sowie weitere Regelungen der Fachspezifischen Bestimmungen.

Datum/Unterschrift Antragssteller(in): _____
Datum/Unterschrift PA-Vorsitzende(r): _____

Universität Hamburg · FB Informatik · Vogt-Kölln-Straße 30 · D-22527 Hamburg · www.inf.uni-hamburg.de

Das Formular ist elektronisch ausfüllbar.

⇐ Oberer Teil: Studiengang, persönliche Informationen

⇐ Tabelle: Nennung Hochschule, Studiengang, erworbene Leistung mit Zuordnung zu Modul bzw. Bereich im neuen Studiengang

Teilzeitstudium

Es gibt die Möglichkeit des Teilzeitstudiums, bei ...

- ... **Erwerbstätigkeit** mit einer regelmäßigen wöchentlichen Arbeitszeit von mindestens 15 Stunden (Nachweis: z.B. Bescheinigung des Arbeitgebers)
- ... notwendiger **Betreuung** oder Pflege eines Kindes (unter 18 Jahren) oder eines sonstigen pflegebedürftigen Angehörigen (Nachweis: z.B. Geburtsurkunde)
- ... **Behinderung oder chronischer Erkrankung**, die die Studierfähigkeit oder die zeitlichen Ressourcen herabsetzen, dass ein ordnungsgemäßes Vollzeitstudium ausgeschlossen ist. (Nachweis: z.B. Ärztliches Gutachten)

Über den Antrag entscheidet das CampusCenter.

Teilzeitstudium

Vorteil

- Anpassung der Studiendauer:
Arbeitslast sinkt von 30 auf (empfohlene) 15 Leistungspunkte pro Semester
 - Maximale Studiendauer (doppelte Regelstudienzeit plus zwei Semester) verlängert sich entsprechend.
 - In der Studienfachberatung beraten wir Sie auf Wunsch, welche Module Sie in welchem Semester studieren sollten

Nachteil

- Kann Auswirkungen auf BAföG, Krankenversicherungen, Werkstudenten-Verträge, Aufenthaltstitel... haben

Auslandsstudium

Sie möchten ins Ausland? Wir unterstützen Sie dabei!
Nutzen Sie die Chance, bereichernde Erfahrungen in einer anderen Kultur zu sammeln, neue Menschen und andere Sprachen kennenzulernen.
Ihre Ansprechpartner:

- **Abteilung Internationales der Uni Hamburg:**

<http://www.uni-hamburg.de/internationales/studieren-im-ausland.html>

- **Team International des Fachbereichs Informatik:**

<https://www.inf.uni-hamburg.de/studies/international.html>

Weitere Hinweise

- Nutzen Sie die **Weiterleiten-Funktion in STiNE** für Ihre E-Mails.
Sonst bekommen Sie Raum- und Terminverlegungen und Nachrichten der Lehrenden etc. nicht mit, die über STiNE versandt werden.
- Lesen Sie die **E-Mails**, die Sie über Ihre Adresse [...@informatik.uni-hamburg.de](mailto:..@informatik.uni-hamburg.de) erhalten. Wenn Sie diese nicht lesen, führt das fast zwingend zu größeren Problemen im Studium!
- **Lecture2Go** ist nützlich. Aber kommen Sie dennoch zu den Vorlesungen, sonst gibt es zukünftig kein Lecture2Go mehr! ;-)
- Nutzen Sie Ihre **Studiengangsw Webseite** mit allen Informationen und Formularen!

Weitere Hinweise

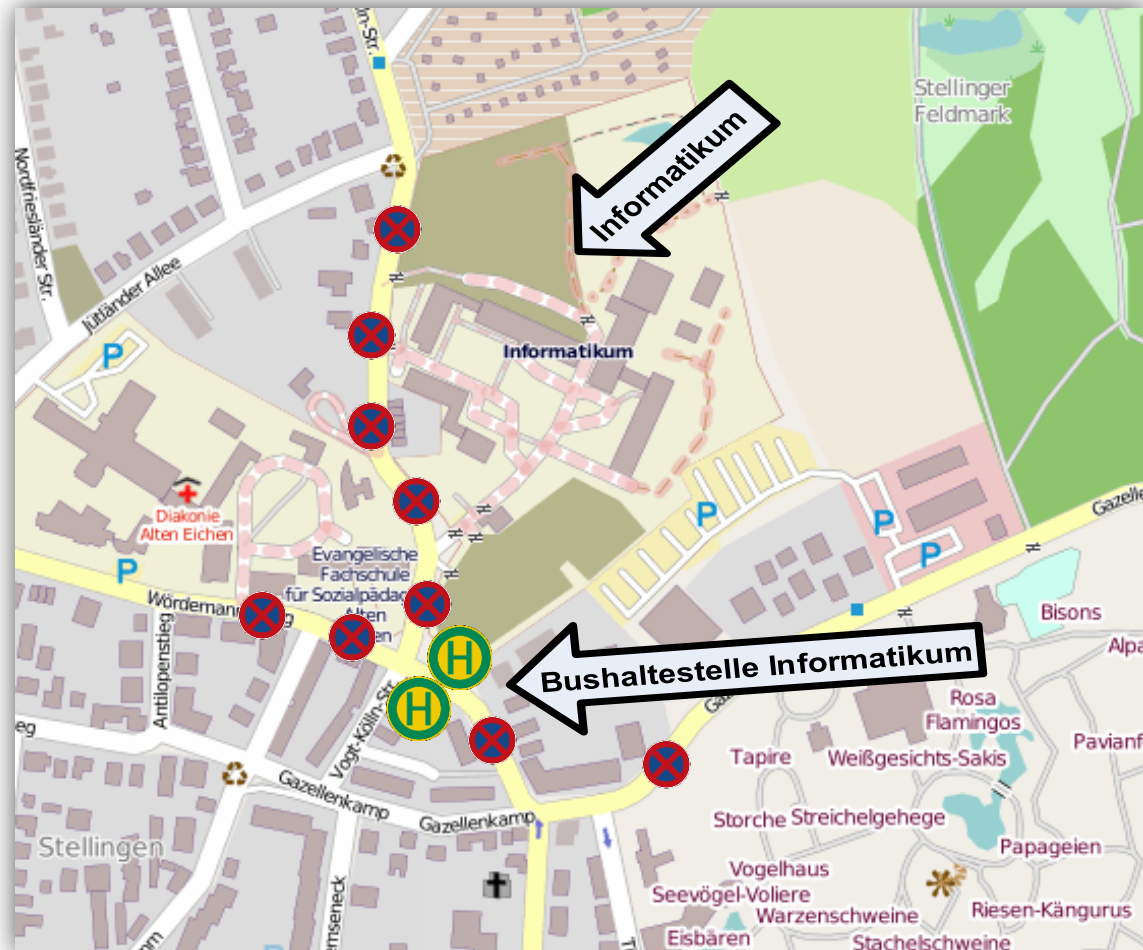
■ Parkplatzsituation

in Stellingen:

- Nur ca. 30 Parkplätze direkt im Informatikum
- Empfehlung
Anreise per Bus+Bahn

181

281



Persönliche Tipps

- Wenn Sie **ernsthaft studieren** wollen, dann tun Sie es richtig und **ab sofort**.
Die Statistik zeigt, dass der Studienerfolg im 1. Semester darüber entscheidet, ob man das Studium abschließt.
- Haben Sie die Prüfungsversuche im Auge!
- Suchen Sie sich Lerngruppen, organisieren Sie sich in der Fachschaft und in den Gremien.
- Nehmen Sie bei Bedarf Hilfe in Anspruch
 - Prüfungsmanagement, Studienfachberatung, Psychologische Beratung
 - Büro für die Belange von Studierenden mit Behinderungen oder chronischen Krankheiten
 - Uni-Eltern...



Danke für Ihre Aufmerksamkeit!

(Weitere) Fragen?

...und alles Gute für den Studienstart!

WS1	Software-entwicklung I	Mathematik für Studierende der Informatik	Rechnerstrukturen		Informatik im Kontext
SS1	Software-entwicklung II		Meth. komp.	Pro-seminar	Formale Grundlagen der Informatik I
WS2	Algorithmen & Datenstrukturen	Wahlpflicht 24 LP			
SS2	Praktikum	Wahlpflicht 24 LP			
WS3	Wahlpflicht 9 LP	Wahl	Projekt	Semi-nar	
SS3	Wahlpflicht 9 LP	Wahl	Abschlussmodul (Bachelorarbeit)		

WS1	Softwareentwicklung I	Informatik im Kontext	Rechnerstrukturen	Mathematik für Studierende der Informatik	
SS1	Softwareentwicklung II	Meth. komp.	Pro-seminar	Formale Grundlagen der Informatik I	
WS2	Softwareentwicklungspraktikum	Grundlagen von Datenbanken	Projektmanag.	Wahlpflicht Informatik	Wahlpflicht Informatik
SS2	Softwaretechnik	Wahlpflicht Informatik	Wahl / Anwendungsgebiet	Projekt	
WS3	Wahl / Anwendungsgebiet	Seminar	Industriepraktikum		
SS3	Wahlpflicht Informatik	Wahl / Anwendungsgebiet	Abschlussmodul (Bachelorarbeit)		