

**Abteilung Studierendenservice**

Referat Zulassung und Immatrikulation

**Antrag auf Anrechnung von Studienleistungen**

Familienname: .....

Vorname: .....

Geburtsdatum: .....

Straße, Hausnummer: .....

Postleitzahl, Wohnort: .....

Telefonnummer: .....Email: .....

Matrikelnummer: .....Bewerbersnummer: .....

Bewerbung für den Studiengang: .....Abschluss: .....

zum SS...../WS: .....

Name bisherige Hochschule/n: .....

Bisheriger Studiengang: .....

Liegt ein für den gewünschten Studiengang abgeschlossenes Vordiplom vor? Ja  /Nein   
Falls ja, bitte nachweisen.

Lfd. Nr.	Lehrveranstaltung / Bezeichnung des Studienfaches der bisherigen Hochschule	Note	SWS	Credits	Bezeichnung des vergleichbaren und beantragten Studienfaches (Lehrveranstaltung) im gewählten HTW-Studiengang
1.					
2.					
3.					
4.					
5.					
6.					

Fortsetzung mit weiteren Fächern bitte als Anlage.

**Nicht korrekt ausgefüllte oder unvollständige Anträge können nicht bearbeitet werden und fallen möglicherweise aus dem Verfahren zur Vergabe von Studienplätzen raus!**

**Bitte wenden und auf der 2. Seite unterschreiben!**

**Bitte beachten Sie unbedingt die folgenden Hinweise, tragen Sie danach alle erforderlichen Angaben auf der Vorderseite ein und fügen Sie alle Nachweise bei:**

- Studierende, die bereits an einer deutschen Hochschule studiert haben, sind verpflichtet, diese Anlage vollständig als Ergänzung zum Zulassungsantrag auszufüllen.  
Die dort erbrachten Studienzeiten, Studien- und Prüfungsleistungen werden bei vorhandener Gleichwertigkeit auf den neu gewählten Studiengang der HTW von Amts wegen angerechnet. **Dies gilt auch für erfolglose Studien- und Prüfungsleistungen, die an Hochschulen erbracht wurden.**  
Wenn Sie nicht wissen, welche der bisher erbrachten Leistungen vergleichbar sein könnten, lassen Sie sich vom Studienfachberater Ihres Studienganges, für den Sie sich beworben haben, beraten (siehe Studienführer [www.htw-berlin.de](http://www.htw-berlin.de)).
- Studienleistungen an ausländischen Hochschulen können ggf. angerechnet werden.
- Sie sind verpflichtet, unaufgefordert die Vorlesungsinhalte (Stoffinhalte), die Anzahl der Semesterwochenstunden (Studienumfang) und die bisher erreichten Noten im Original oder in beglaubigter Kopie beizufügen.
- Lehrveranstaltungen, die Sie im laufenden Semester noch an der bisherigen Hochschule besuchen, müssen ebenfalls angegeben werden. Die Leistungsnachweise dieser Lehrveranstaltungen reichen Sie dann ebenfalls unverzüglich und unaufgefordert nach Bekanntsein im Original oder in beglaubigter Kopie nach.
- Die Entscheidung über Ihre anrechenbaren Studienleistungen trifft der Prüfungsausschuss Ihres Studienganges; von der Abt. Studierendenservice erhalten Sie dann einen schriftlichen Anerkennungsbescheid. Vorherige Auskünfte von Professoren oder Lehrbeauftragten sind nicht rechtsverbindlich.
- Undifferenziert bewertete Leistungen werden mit der Note 4,0 angerechnet, es sei denn, Sie erklären schriftlich, dass Sie auf die Anerkennung verzichten.
- Wenn Sie keine Studienleistungen erbracht haben, muss dieses von Ihnen schriftlich versichert werden.

Ich habe davon Kenntnis genommen, dass eine Anrechnung von Studienleistungen nur rechtsverbindlich ist, wenn sie mir schriftlich von der Abt. Studierendenservice bestätigt wird.  
Ich habe die Hinweise zur Kenntnis genommen.

Berlin, den.....

.....  
Unterschrift

Entscheidung des Fachbereichs bei – ggf. mit Auflagen – anzuerkennendem Vordiplom:

Bei Anrechnungen ohne Vordiplom bitte Niederschrift der Entscheidung auf dem Anrechnungsprotokoll.

Studiengang: \_\_\_\_\_

1. Die Diplomvorprüfung wird anerkannt:  ja  nein - ggf. mit Auflagen (Bitte Anrechnungsprotokoll)
2. Die Einstufung erfolgt in das \_\_\_\_\_ Fachsemester.
3. Außerdem werden noch Leistungen gemäß beiliegendem Anrechnungsprotokoll anerkannt.
4. Eine Anrechnung der unter Ziffer/n \_\_\_\_\_ beantragten Fächer kann nicht erfolgen (Begründung bitte in das Anrechnungsprotokoll).

Datum/

Unterschrift der/des Prüfungsausschussvorsitzenden oder der/des beauftragten Professorin/Professors