

**Auswertung der PO von Bachelor–Studiengängen in Informatik und E–Technik  
(Informatik: FU Berlin, Uni Göttingen, FernUni Hagen, Uni Kiel, MU Lübeck, TU München, FH Nürnberg, Uni Oldenburg, FH Stralsund, Uni Ulm; E–Technik: FH Stralsund)**

**ECTS–Punkt = Anrechnungspunkt = AP**

**Stand: Juni 2002**

<b>Abschluss</b>	<b>BSc Informatik (10)</b>	<b>BSc E–Technik (1)</b>
<b>Dauer + SWS</b>	6 Sem.; 119–132 SWS (Ausnahme: Stralsund, 7 Sem., 134 SWS)	7 Sem.; 142 SWS
<b>ECTS–Punkte</b>	ca. 30 AP pro Sem.; 180–192 SWS (Ausnahme: Stralsund, 210 SWS) insgesamt	30 AP pro Sem.; 210 SWS insgesamt
<b>Zuordnung von AP zu Veranstaltungen</b>	Sehr unterschiedliche Modalitäten (von 1 SWS = 1 AP bis 1 VL = 1 AP, 1 Praktikum = 1,5 AP und 1 Üb = 2 AP)	
<b>Bewertung der Module und Vergabe der AP</b>	Module werden mit Noten ('sehr gut' bis 'nicht ausreichend') bewertet. Mit mindestens 'ausreichend' ist das Modul bestanden. Dann werden die vollen ECTS–Punkte vergeben. In Oldenburg werden Notenpunkte (0–100) vergeben. Diese entsprechen neben den üblichen Noten 'sehr gut' bis 'nicht ausreichend' auch der Note 'ausgezeichnet'.	
<b>Notenskala</b>	Es werden üblicherweise die Noten 'sehr gut' bis 'nicht ausreichend' vergeben. In Oldenburg gibt es zusätzlich noch die Note 'ausgezeichnet'	
<b>Modulbeschreibung</b>	Die Vorgaben von der KMK für Modulbeschreibungen werden soweit erfüllt; sind meistens noch ausführlicher als vorgeschrieben. Bei Stralsund und Furtwangen fehlen: Qualifikationsziele des Moduls und Verwendbarkeit des Moduls. Bei Stralsund fehlt noch: Voraussetzung für die Vergabe von ECTS–Punkten. Bei Lübeck und München fehlen Angaben zu Qualifikationszielen, Verwendbarkeit der Module und Vergabe von AP sowie zu Voraussetzungen für die Teilnahme bei München. Bei Nürnberg fehlt die Angabe zu Voraussetzungen für die Teilnahme. Berlin, Göttingen, Hagen haben keine den Vorgaben entsprechende Modulbeschreibung.	
<b>Art der Module/ Aufteilung des Studiums</b>	Grund– und Kernmodule (Pflichtmodule), Wahlpflicht–, Wahl– und Bereichswahlmodule, Projektmodule. In einigen Fällen werden die Module nur nach den Inhalten der Lehrveranstaltungen betitelt.	

<b>Abschluss</b>	<b>BSc Informatik (10)</b>	<b>BSc E-Technik (1)</b>
<b>Studienplan</b>	In den ersten 4 Semestern überwiegend Pflichtmodule, ab 5.Sem. schwerpunktmäßig Wahlmodule. München nimmt eine Aufteilung in Grund- und Hauptstudium vor.	
<b>Praktikum</b>	An vier HS ist ein 6- bis 10wöchiges Praktikum mit Praktikumsbericht, an einer weiteren ist im 5.Sem. Ein praktisches Studien-Sem. vorgesehen; sonst wird höchstens ein 2-monatiges externes Praktikum empfohlen.	
<b>Teilzeitstudium</b>	In den universitären Studiengängen ist es weitgehend möglich, z.T. ausdrücklich vorgesehen; in den Fachhochschulen nicht (bis auf Gasthörerstatus). In München und Nürnberg wegen Prüfungsfristen nicht möglich.	
<b>Fristen</b>	In München und Nürnberg werden Fristen für das Ablegen aller Prüfungsleistungen festgelegt. Bei Nichteinhaltung gelten diese als nicht bestanden.	
<b>Mentorensystem</b>	Wird unterschiedlich gehandhabt.	
<b>Prüfungen</b>	Modulbezogen und studienbegleitend.	
<b>Art der Prüfungsleistungen</b>	Überwiegend Klausuren und mündliche Prüfungen sowie Projektarbeiten, Kolloquien, ...	
<b>Dauer der Prüfungen</b>	Klausuren: durchschnittlich 2-3 Stunden, mündliche Prüfungen: durchschnittlich 30 Minuten, Kolloquien: 30-60 Minuten	
<b>Prüfungswiederholungen</b>	In der Regel können nicht bestanden Prüfungen zweimal wiederholt werden. In Stralsund, Furtwangen, Ulm, Berlin gilt: nicht bestandene Prüfungen können einmal wiederholt werden; 2. Prüfungswiederholung nur in Ausnahmefällen möglich. Bestandene Prüfungen können nicht wiederholt werden. Ausnahmen sind Oldenburg, Göttingen und Hagen: Freiversuch innerhalb von Fristen. Berlin sieht außerdem Maluspunkte, München Studienberatung vor.	
<b>Prüfungsausschuss</b>	5-8 Mitglieder	
<b>Abschlussarbeit</b>	2-6 Monate, 15-18 AP (Ausnahmen: Ulm und Lübeck, 8 AP); in Lübeck und Nürnberg müssen mind. 130 bzw. 140 AP erreicht worden sein;	2 Monate, 10 AP
<b>Bestehen der Abschlussprüfung</b>	Bestanden, wenn sämtliche Module bzw. Prüfungsleistungen bestanden sind (d.h. vorgegebene AP-Zahl erreicht)	Bestanden, wenn sämtliche Module, Prüfungs- und Studienleistungen bestanden sind.

<b>Abschluss</b>	<b>BSc Informatik (10)</b>	<b>BSc E–Technik (1)</b>
<b>Bildung der Abschlussnote</b>	Die Gesamtnote wird gebildet aus den mit Kreditpunkten gewichteten Noten der einzelnen Prüfungsleistungen sowie der Abschlussarbeit.	