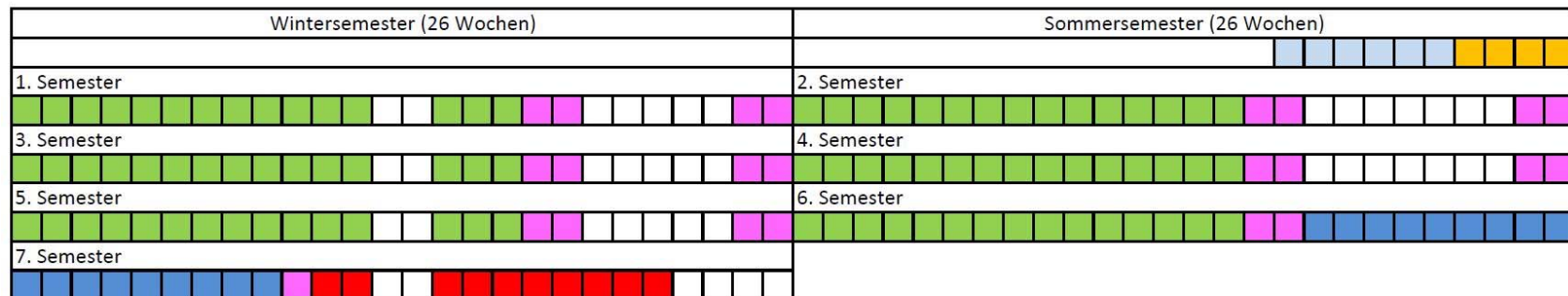


Studienverlauf und Übersicht Winter- und Sommersemester

Bachelorstudium Wirtschaftsingenieurwesen, Vertiefungsrichtung Maschinenbau

Sem. Credits	5	10	15	20	25	30
1	Ingenieurmathematik	Soft Skills	ABWL	Werkstofftechnik	Technische Mechanik	CAD
2			Physik			Marketing/Vertrieb
3	Spanende Fertigung	Spanlose Fertigung	Ingenieurinformatik	Grundlagen der Elektrotechnik	Maschinenelemente	Recht (online)
4	Technische Thermodynamik	Mess- und Regelungstechnik	Wirtschaftsinformatik	Kostenmanagement	Unternehmensplanung	Unternehmenslogistik
5	Wahlpflichtmodul 1	Wahlpflichtmodul 2	WIW-Seminar	Controlling	Projekt- und Qualitätsmanagement	Rechnungswesen (online)
6	Wahlpflichtmodul 3	Projekte/Praktika	Innovationsmanagement	Investition und Finanzierung	Investitionsgütermarketing	Berufsprakt.
7	Berufspraktikum			Bachelorarbeit und Kolloquium		



- Fachpraktikum (mindestens 6 Wochen), nach Möglichkeit vor Studienbeginn
- Vorkurs (fakultatives Vorbereitungsprogramm der Hochschule Anhalt insbesondere in Mathematik und Physik)
- Vorlesungen, Übungen, Projekte, Praktika, Exkursionen
- Prüfungswoche(n)
- Berufspraktikum und BWL-online-Kurs (mindestens 18 Wochen)
- Bachelorabschlussarbeit (10 Wochen)
- Vorlesungsfreie Zeit/ Urlaub