

# MSc IT-Sicherheit

## Start zum Sommersemester

Semester 1	Semester 2	Semester 3
<p><b>Funktionale Programmierung</b> C 5 ECTS</p>	<p><b>Künstliche Intelligenz</b> C 5 ECTS</p>	<p><b>Thesis inklusive Kolloquium</b> E 30 ECTS</p>
<p><b>Algorithmics</b> C 5 ECTS</p>	<p><b>Distributed Systems</b> C 5 ECTS</p>	
<p><b>Learning and Softcomputing</b> C 5 ECTS</p>	<p><b>Konzepte der Datenbanktechnologie</b> C 5 ECTS</p>	
<p><b>Workshop Cryptography</b> E 5 ECTS</p>	<p><b>Berechenbarkeit und Verifikation</b> E 5 ECTS</p>	
<p><b>Seminar</b> E 5 ECTS</p>	<p><b>Projekt</b> E 5 ECTS</p>	
<p><b>Security Engineering</b> E 5 ECTS</p>	<p><b>Security Management</b> E 5 ECTS</p>	

# MSc IT-Sicherheit

## Start zum Wintersemester

Semester 1	Semester 2	Semester 3
<b>C</b> Künstliche Intelligenz 5 ECTS	<b>C</b> Funktionale Programmierung 5 ECTS	<b>E</b> Thesis inklusive Kolloquium 30 ECTS
<b>C</b> Distributed Systems 5 ECTS	<b>C</b> Algorithmics 5 ECTS	
<b>C</b> Konzepte der Datenbanktechnologie 5 ECTS	<b>C</b> Learning and Softcomputing 5 ECTS	
<b>E</b> Berechenbarkeit und Verifikation 5 ECTS	<b>E</b> Workshop Cryptography 5 ECTS	
<b>E</b> Projekt 5 ECTS	<b>E</b> Seminar 5 ECTS	
<b>E</b> Security Management 5 ECTS	<b>E</b> Security Engineering 5 ECTS	