## **RSM 2023**

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
<b>1</b> 8:00-8:45		Q2 Innovative technische Systeme		Q4 KRITIS, Krisenmanagement und Krisenstabübung	
<b>2</b> 8:45-9:30	P3 Produkt-und Markenschutz - Strafrechtliche Aspekte	R1 Cyber Crime and Cyber Security		Q1 Grundlagen des Risk Engineering	R1 Cyber Crime and Cyber Security
<b>3</b> 10:00-10:45	S2 Normen, Dienstleister und Ausschreibungen	Leppelt B 001 Zeller B 001			
<b>4</b> 10:45-11:30	R3 Datenschutz	9-16 Uhr	R1 Cyber Crime and Cyber Security	Q1 Grundlagen des Risk Engineering	
<b>5</b> 12:00-12:45	KuhmannB 001SiebertB 001	R1 Cyber Crime and Cyber Security	Leppelt B 001 Hagen B 001	Dr. Skorna B 001 Siebert B 001	R1 Cyber Crime and Cyber Security
<b>6</b> 12:45-13:30	R3 Datenschutz	R1 Cyber Crime and Cyber Security	9-16 Uhr		Leppelt         B 001           Hagen         B 001           9-16 Uhr
<b>7</b> 14:00-14:45	P2 Veranstaltungssicherheit und Schutz gefährdeter Personen	Leppelt B 001 Zeller B 001		Q1 Grundlagen des Risk Engineering	
<b>8</b> 14:45-15:30	Braun B 001 Siebert B 001	R1 Cyber Crime and Cyber Security		Dr. Skorna B 001 Siebert B 001	
<b>9</b> 16:00-16:45	14-16:30 Uhr	Q3 Supply Chain Security and Resilience	Q3 Supply Chain Security and Resilience	S2 Normen, Dienstleister und Ausschreibungen	S1 Methoden der Qualitätssicherung und des
<b>10</b> 16:45-17:30	Q2 Innovative technische Systeme	Prinz B 001 Neumann B 001	Prinz B 001 Neumann B 001		Qualitätsmanagements Dr. Bronner B 001
<b>11</b> 18:00-18:45					
<b>12</b> 18:45-19:30					
<b>13</b> 19:30-20:15					
<b>14</b> 20:15-21:00					

## **RSM 2024**

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
<b>1</b> 8:00-8:45	G4 Risikomanagement in der Praxis		J2 Taktische Ermittlungsgrundsätze für	I1 Taktische Grundlagen und rechtliche Grundlagen	K3 Integrierte Krisen-und Notfallübung
<b>2</b> 8:45-9:30	L2 KRITIS -Grundlagen und Standards	J2 Taktische Ermittlungsgrundsätze für	Wirtschaftsunternehmen Bliesener B 004	I1 Taktische Grundlagen und rechtliche Grundlagen	K2 Operatives Krisenmanagement
<b>3</b> 10:00-10:45	K1 Psychosoziales Krisenmanagement	Wirtschaftsunternehmen Bliesener B 004	D5 Business Englisch	I1 Taktische Grundlagen und rechtliche Grundlagen	K2 Operatives Krisenmanagement
<b>4</b> 10:45-11:30	Stoeck B 004 Musfeld B 004	J1 Strafrecht: Wirtschaftsstraftaten	Dr. Ibrahim B 004 Diaz B 404	Rump B 004 Ziegler B 004	K2 Operatives Krisenmanagement
<b>5</b> 12:00-12:45	10-17 Uhr	Prof. Dr. Haberm B 004	J3 Ermittlungspsychologie in der Wirtschaft	I2 Investigative Psychologie	Ziegler B 004 Dr. Freese AULA
<b>6</b> 12:45-13:30	K1 Psychosoziales Krisenmanagement	11-13:30 Uhr	Prof. Dr. Kester B 004 Halfter B 004	Prof. Dr. Kester B 004 Ziegler B 004	9-16 Uhr
<b>7</b> 14:00-14:45	Stoeck B 004 Fabisch B 004	L1 Projektmanagement	12-14:30 Uhr	I2 Investigative Psychologie	K2 Operatives Krisenmanagement
<b>8</b> 14:45-15:30	K1 Psychosoziales Krisenmanagement	Holland-Kunkel B 004 Bargmann B 004		K2 Operatives Krisenmanagement	K2 Operatives Krisenmanagement
<b>9</b> 16:00-16:45	Stoeck B 004	14-17 Uhr		D1 Angewandtes Risikomanagement I - Vortragsreihe	K2 Operatives Krisenmanagement
<b>10</b> 16:45-17:30		L1 Projektmanagement		Dr. Freese AULA Ziegler außerhalb	
<b>11</b> 18:00-18:45					
<b>12</b> 18:45-19:30					
<b>13</b> 19:30-20:15					
<b>14</b> 20:15-21:00					

## **RSM 2025**

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
<b>1</b> 8:00-8:45					C2 Grundlagen und Anwendungsfelder der Schutz- und Sicherheitstechnik
<b>2</b> 8:45-9:30	C1 Grundlagen und Techniken des Sicherheitsmanagements	A1 Staats-und verfassungsrechtliche Grundlagen			Prof. Dr. Hasenp B 005
<b>3</b> 10:00-10:45		A3 Verwaltungsrechtliche Grundlagen		E1 Einführung in die Betriebswirtschaftslehre	D1 Angewandtes Risikomanagement I - Vortragsreihe
<b>4</b> 10:45-11:30	B 2 Kriminalistische und kriminalwissenschaftliche Aspekte der Kriminalität in	Kuhmann B 005		Krafft B 005	D1 Angewandtes Risikomanagement I -
<b>5</b> 12:00-12:45	Chabo Unternehmen B 005 Erdweg B 005	B1 Strafrechtliche Grundlagen	D4 Englisch	E2 Finanzbuchhaltung	Vortragsreihe  Dr. Freese AULA  Dr. Freese AULA
<b>6</b> 12:45-13:30		Prof. Dr. Torka B 005	Diaz B 404 Dr. Ibrahim B 005	Wichern B 005	10-13 Uhr
<b>7</b> 14:00-14:45		12-14:30 Uhr	A2 nternationale, nationale und kommunale Sicherheitsstrukturen	B 2 Kriminalistische und kriminalwissenschaftliche Aspekte der Kriminalität in	D1 Angewandtes Risikomanagement I - Vortragsreihe
<b>8</b> 14:45-15:30	D2 Angewandtes Risikomanagement II -Projekt	C3 Forschungs-und Analysemethoden	Dr. Freese B 005	Rump Unternehmen B 005 Prof. Dr. Hasenp B 005	
<b>9</b> 16:00-16:45	<b>Dr. Freese</b> B 005	Nissen B 005	B3 Einführung in die Kriminologie	C2 Grundlagen und Anwendungsfelder der Schutz- und Sicherheitstechnik	
<b>10</b> 16:45-17:30			Dr. Freese B 005 D3 Arbeits-, Lern-und	D1 Angewandtes Risikomanagement I - Vortragsreihe	
<b>11</b> 18:00-18:45					
<b>12</b> 18:45-19:30					
<b>13</b> 19:30-20:15					
<b>14</b> 20:15-21:00					