



Master-Studiengang Systems Engineering (M.Sc.) am casc

**Terminplanung (virtuelle) Präsenzen im Jahr 2021**

Jahrgang 2020, 2. Studienjahr

Termin	Modul	Verantwortlicher
<b>Wintertrimester</b>		
<b>Präsenzwochenende:</b> <b>Do, 07. Januar 2021</b>	Prüfung Modul: G4: Methoden zur Verifikation und Validierung im SE-Prozess	Prof. Dr. Kristin Paetzold
<b>Fr, 08. Januar 2021</b> <b>Fr, 15. Januar 2021</b>	Prüfung Modul G3: SE Management	Prof. Dr. Roger Förstner
<b>08. /09. Januar 2021</b>	Start Modul V1: Technischer Entwicklungsprozess	Dr. Ing. Günter Reichart
	Start Modul V3: Systems Engineering im betrieblichen Umfeld	Dr. Ing. Günter Rittmann
<b>Frühjahstrimester</b>		
<b>Präsenzwochenende:</b> <b>19./20. März 2021</b>	Prüfungsvorbereitung Modul V1: Technischer Entwicklungsprozess	Dr. Ing. Günter Reichart
	Prüfungsvorbereitung Modul V3: Systems Engineering im betrieblichen Umfeld	Dr. Ing. Günter Rittmann
<b>Präsenzwochenende:</b> <b>Evtl. bereits 22. April und 23. April 2021 (Prüfungen)</b>	Prüfung Modul V1: Technischer Entwicklungsprozess	Dr. Ing. Günter Reichart
	Prüfung Modul V3: Systems Engineering im betrieblichen Umfeld	Dr. Ing. Günter Rittmann
<b>23./24. April 2021</b>	Start Modul V2: Prozesse der Fehlerentstehung und Krisenmanagement	Prof. Dr. Harald Schaub
		Dr. Ing. Markus Plattner



Master-Studiengang Systems Engineering (M.Sc.) am casc

**Terminplanung (virtuelle) Präsenzen im Jahr 2021**

Jahrgang 2020, 2. Studienjahr

	Start Modul P1: Spezifische Problemstellungen im Systems Engineering	
<b>Präsenzwochenende: 11./12. Juni 2021</b>	Vertiefung Modul V2: Prozesse der Fehlerentstehung und Krisenmanagement  Vertiefung Modul P1: Spezifische Problemstellungen im Systems Engineering	Prof. Dr. Harald Schaub  Dr. Ing. Markus Plattner
<b>Präsenzwochenende 09./10. Juli 2021</b>	Prüfung Modul V2: Prozesse der Fehlerentstehung und Krisenmanagement  Prüfung Modul P1: Spezifische Problemstellungen im Systems Engineering	Prof. Dr. Harald Schaub  Dr. Ing. Markus Plattner
	Kurzeinführung in die Projektarbeit 2 (PA2)	

<b>Sommertrimester</b>		
<b>Juli bis Ende Oktober</b>	Projektarbeit PA2 (schriftl. Hausarbeit)	Prof. Dr. Roger Förstner  Prof. Dr. Kristin Paetzold



Master-Studiengang Systems Engineering (M.Sc.) am casc

## Terminplanung (virtuelle) Präsenzen im Jahr 2021

Jahrgang 2020, 2. Studienjahr

### Voraussichtliche Termine im 2. Halbjahr 2021 (Herbsttrimester 2021/2022)

Herbsttrimester		
<b>Präsenzwochenende: 08./09. Oktober 2021</b>	Start Modul P2 Systems Engineering in der industriellen Praxis	Burkhard Schraven (marservices)
	Start Modul V4: Kognitives Systems Engineering	Prof. Dr. Axel Schulte
<b>Präsenzwochenende 19./20. November 2021</b>	Vertiefung Modul P2 Systems Engineering in der industriellen Praxis	Burkhard Schraven (marservices)
	Vertiefung Modul V4: Kognitives Systems Engineering	Prof. Dr. Axel Schulte
<b>Präsenzwochenende 14./15. Januar 2022</b>	Prüfung Modul P2 Systems Engineering in der industriellen Praxis	Burkhard Schraven (marservices)
	Prüfung Modul V4: Kognitives Systems Engineering	Prof. Dr. Axel Schulte