

**Zeitplan Weiterbildungsangebote WS 2021/22:
CAS Technische Sicherheit, CAS Risikoanalyse,
CAS Resilienzanalyse, CAS Strukturelle Sicherheit**



Zeitraum	Art der Phase
Do. 28.10. – Fr. 29.10.2021	1. Präsenzveranstaltung: Organisation, Einführung in Online-Lernplattform, Übersichtsvorträge, CAS, Inputvorträge zu Themen der CAS, Erwartungen Teilnehmende
30.10. – 21.11.2021	1. Selbstlernphase
22.11. – 26.11. 2021	1. Online Meeting , u.a.: <ul style="list-style-type: none"> ▪ (Team-)Vorstellung Lösungen Übungsaufgaben durch Studierende ▪ Klärung offener fachlicher Fragen ▪ Diskussion Fragestellungen aus der Praxis ▪ Erarbeitung Thematik Prüfungspräsentation ▪ Erarbeitung Thematik Prüfungspräsentation ▪ Klärung allg. organisatorischer Fragen (Termine werden in Abstimmung mit Teilnehmenden vereinbart.)
26.11. – 19.12.2021	2. Selbstlernphase
20.12 – 22.12.2021	2. Online Meeting
23.12. 2021– 17.01.2022	3. Selbstlernphase
17. 01. – 21.01.2022	3. Online Meeting
17.01.– 06.02.2022	4. Selbstlernphase
07.02. – 11.02.2022	4. Online Meeting
07.02. – 20.02.2022	5. Selbstlernphase
21.02. – 25.02.2022	5. Online Meeting: u.a. Vereinbarung Themen Prüfungspräsentationen
21.02. – 13.03.2022	6. Selbstlernphase
14.03. - 18.03.2022	6. Online Meeting
14.03.– 27.03.2022	7. Selbstlernphase
28.03. - 01.04.2022	7. Online Meeting
Di. 12.04. – Mi. 13.04.2022	2. Präsenzveranstaltung: Prüfungspräsentationen, Schriftliche Prüfungen für jedes CAS, Face-to-Face Feedbackrunde

Die Certificates of Advanced Studies (CAS) Technische Sicherheit, CAS Risikoanalyse, CAS Resilienzanalyse und Strukturelle Sicherheit wurden im Rahmen zweier Teilprojekte des Fraunhofer EMI in Zusammenarbeit mit der Universität Freiburg und der Fraunhofer Academy im Rahmen des Projekts "Freiräume für wissenschaftliche Weiterbildung" entwickelt, die vom Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) im Wettbewerb "Aufstieg durch Bildung: Offene Hochschulen" gefördert wurden.

