# W3WI\_111.X - Neue Konzepte (IT Sicherheit)



Dozent: Prof. Dr. Michael Eichberg

Kontakt: michael.eichberg@dhbw.de, Raum 149B

Version: 22EG/EH

# Ausgewählte Inhalte gem. MHB

#### Kerninhalte

In diesem Modul sollen aktuelle Themen aus allen Bereichen der Wirtschaftsinformatik aufgegriffen und den Studierenden vermittelt werden.

#### ÜBERGREIFENDE HANDLUNGSKOMPETENZ

Die Studierenden können ein aktuelles Thema in seiner jetzigen oder zukünftigen Relevanz für ihre Tätigkeit im Unternehmen beurteilen. Sie können die vermittelten neuen Konzepte im Rahmen von Fallstudien einsetzen und anwenden.

# Prüfungsleistung - Klausur

## Hintergrund

- 25VL (Modul: 50 VL)
- Modul 5 ECTS
- Klausuranteil: 60 Minuten (Modul: Klausur 120 Minuten)

## Themen

- (6 Termine wir werden ggf. nicht alle Themengebiete behandeln.)
- Cybersecurity
- Klassische Sicherheitsprinzipien
- Schwachstellen Bewertung und Handhabung
- Stromchiffre
- Hashfunktionen
- Public-Key Kryptografie
- Authentifizierte Verschlüsselung
- Netzwerksicherheit
- CWEs und OWASP
- [Passwortwiederherstellung]
- [Pentesting]

