

Technische Hochschule Ostwestfalen-Lippe, Hochschule für Musik Detmold  
Studiengang: MA Audiovisual Arts Computing

Modulbezeichnung: Schlüsselkompetenzen

Semester	Häufigkeit des Angebots	Dauer	Art	ECTS-Punkte	Studentische Arbeitsbelastung
3	Jährlich	1 Semester	Pflichtfach	4	120 Stunden davon 70 Stunden Präsenzstudium, 50 Stunden Selbststudium

Voraussetzungen für die Teilnahme	Verwendbarkeit	Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten (Prüfungsform/ Prüfungsdauer)	Lehr- und Lernmethoden	Modulverantwortliche(r)
Keine		Ausarbeitung und Präsentation	Seminar	KOM - Institut für Kompetenzentwicklung

### Qualifikationsziele

Ziel ist es, die Handlungsfähigkeit der Teilnehmenden und ihre persönlichen Voraussetzungen für den beruflichen Erfolg zu verbessern. Nach Abschluss des Moduls haben die Studierenden Schlüsselqualifikationen in den Schwerpunktbereichen Selbstmanagement, Sozialkompetenz und Methodenkompetenz vertieft.

### Lehrinhalte

Das Modul beinhaltet 10 (Unter-)Module:

- Modul I: Teambildung und Grundlagen der Kommunikation
- Modul II: Erfolgreich kommunizieren
- Modul III: Persönlichkeitsprofil und Karriereanker
- Modul IV: Business-Knigge
- Modul V: Vortragen und Präsentieren – mit Persönlichkeit überzeugen
- Modul VI: Konfliktmanagement
- Modul VII: Moderation und Medieneinsatz
- Modul VIII: Projektmanagement
- Modul IX: Der Weg zu mehr Kreativität
- Modul X: Schlüsselkompetenzen – „in English please“

Hinzu kommt ein Prüfungsmodul im Umfang von 10 SWS.



Lehrveranstaltungen	
Dozent(in)	Titel der Lehrveranstaltung
KOM	Modul I: Teambildung und Grundlagen der Kommunikation
KOM	Modul II: Erfolgreich kommunizieren
KOM	Modul III: Persönlichkeitsprofil und Karriereanker
KOM	Modul IV: Business-Knigge
KOM	Modul V: Vortragen und Präsentieren – mit Persönlichkeit überzeugen
KOM	Modul VI: Konfliktmanagement
KOM	Modul VII: Moderation und Medieneinsatz
KOM	Modul VIII: Projektmanagement
KOM	Modul IX: Der Weg zu mehr Kreativität
KOM	Modul X: Schlüsselkompetenzen – „in English please“
KOM	Prüfungsmodul