

Messenger “Threema“ in der Ausbildung

Jule Murmann (TH Köln)

Messenger: Möglichkeiten



Neue und zusätzliche Wege zu Inhalten und Themen, fördert das Lernen

Fragen stellen (an die Ausbildenden und an Mitlernende)

Sich über Themen auszutauschen (z.B. bei Gruppenarbeiten)

Kleine Aufgaben oder Rätsel lösen

Selbst Inhalte teilen

Den fachbezogenen Austausch in einem digitalen Kommunikationstool proben

2-3 Nachrichten pro Woche von Ausbildenden

Vorteil: Trennung von privater und ausbildungsbezogener Kommunikation

Warum Threema und nicht WhatsApp?

WhatsApp hat große
datenschutzrechtliche
Probleme



WhatsApp



Threema

Entspricht nicht den Bestimmungen der Europäischen Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO)

Kann nur durch Preisgabe von Telefonnummer verwendet werden.

Zugriff auf die Kontaktlisten der Nutzenden: Alle Kontakte der Kunden speichert WhatsApp auf den eigenen Servern.

Meta-Daten der Nutzenden und ihrer Kommunikation werden gesammelt, gespeichert und analysiert

Darf in offiziellen Kontexten (Unternehmen, Bildungseinrichtungen) oft nicht verwendet werden.

Datenschutz und Schutz der Privatsphäre werden nicht berücksichtigt

Entspricht den Bestimmungen der DSGVO.

Keine Preisgabe von Daten notwendig, stattdessen eigene Threema-ID (Erkennungsnummer).

Funktioniert auch ohne Zugriff auf Kontaktlisten.

Keine Sammlung und Speicherung von Meta-Daten.

Darf aufgrund Einhaltung der DSGVO in offiziellen Kontexten verwendet werden.

Datenschutz und Schutz der Privatsphäre werden berücksichtigt

Bildnachweis

Folie 2: Messenger zum Lernen nutzen. Von Jule Murmann, [CC BY-SA 4.0](#).

Lizenzhinweise



- Autor:innen: Jule Murmann für TH Köln, Markus Lindenberg und Edmund Fuchs für BFW Köln.
- Titel: Baukasten der Medienkompetenz | Modul 6: Kommunizieren und kooperieren | Messenger „Threema“ in der Ausbildung
- Diese Datei und weitere Materialien des Themenbereichs finden Sie an dieser Stelle auf der Lernplattform DAS LERNBÜRO.
- Dieses Dokument entstand im Rahmen des Projekts IDiT. BMBF-Förderkennzeichen: 01PE18015. Auf der Projekt-Webseite idit.online erfahren Sie mehr.



© 2021. Der Lizenzvertrag ist hier abrufbar:
creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/deed.de.

Verwendung von Logos unter Markenrecht. Piktogramme: MS Office 365; lizenzfrei nutzbar mit Genehmigung von Microsoft.



**Technology
Arts Sciences
TH Köln**



Hochschule Niederrhein
University of Applied Sciences

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung



**Zusammen.
Zukunft.
Gestalten.** 