

# Datenjournalismus

«Zusammenhänge finden, verstehen und für alle verständlich darstellen.»



**VIENNA  
MANAGEMENT  
ACADEMY**

by FHWien der WKW

**FROM GOOD TO GREAT!**

# Schwerpunkte im Studium

Das Weiterbildungsprogramm bietet berufserfahrenen JournalistInnen und redaktionellen MitarbeiterInnen einen fundierten Einstieg in den Datenjournalismus – von den Grundlagen bis zum Beherrschen einer Programmiersprache:

- **1. Semester:** Recherche und Storytelling mit digitalen Tools; Anforderungen der digitalen Medien in IT, Recht & Ethik sowie Management & Kommunikation
- **2. Semester:** Tools und Methoden zur Daten-Recherche, Daten-Analyse und Daten-Visualisierung
- **3. Semester (optional):** Masterarbeit mit praktischem Teil; Entrepreneurship und internationale Vernetzung

# Das Studium

Abschluss	Akademische/r ExpertIn	Master of Arts (Continuing Education) – MA (CE)
<b>Zugangsvoraussetzungen</b>	Allgemeine Hochschulreife oder Lehrabschluss, mind. zwei Jahre einschlägige Berufserfahrung sowie sehr gute Deutschkenntnisse	Abschluss eines Studiums (mind. 180 ECTS), mind. zwei Jahre einschlägige Berufserfahrung sowie sehr gute Deutschkenntnisse
<b>Dauer</b>	2 Semester (60 ECTS)	3 Semester (90 ECTS)
<b>Organisationsform</b>	Berufsbegleitend	
<b>Rahmenzeiten</b>	Präsenztermine werden tageweise geblockt, etwa ein Viertel der Lehrveranstaltungen wird im Distance Learning abgehalten	
<b>Studienjahr</b>	Februar bis Juni und September bis Jänner	
<b>Studienplätze</b>	20 pro Jahr	
<b>Unterrichtssprache</b>	Deutsch (einzelne Lehrveranstaltungen auf Englisch)	
<b>Studienort</b>	wko campus wien	
<b>Gesamtkosten</b>	9.400,- Euro	16.900,- Euro
Informationen zu Ermäßigungen verfügbar auf unserer Website!		

© feelimage | Matern



»Die FHWien der WKW bildet seit mehr als 20 Jahren erfolgreich JournalistInnen für Qualitätsmedien aus. Das Weiterbildungsprogramm spricht gezielt berufserfahrene Personen an, die sich auf Datenjournalismus spezialisieren wollen. Als einziges akademisches Weiterbildungsprogramm im deutschsprachigen Raum unterrichten wir Programmieren für journalistische Anwendungen.«

MAG.<sup>a</sup> (FH) REGULA BLOCHER *Head of Program*



Jetzt informieren:  
[vienna-management-academy.at](https://vienna-management-academy.at)  
 0800 40 00 77-09  
 weiterbildung  
 @fh-wien.ac.at

## Highlights

- Spezialisierung auf investigative Recherchen mit digitalen Tools
- Programmieren für journalistische Anwendungen
- Crossmediale Projekte zu aktuellen Themen

## Job & Karriere

Sie möchten komplexe Zusammenhänge in Daten nicht nur finden und analysieren, sondern diese auch verständlich und visuell für eine Veröffentlichung aufbereiten? Mit dieser Weiterbildung erlangen Sie die nötigen Fähigkeiten, um datenjournalistische Projekte zu entwickeln, umzusetzen und in vielfältigen redaktionellen Teams zu leiten. In diesem wachsenden Berufsfeld stehen Ihnen spannende Karriereperspektiven offen, zum Beispiel:

- DatenjournalistIn
- EntwicklungsredakteurIn
- Interactive News Editor

Werden Sie in nur einem Jahr zum Akademischen Experten/zur Akademischen Expertin für Datenjournalismus! Mit einem dritten Semester kann der Lehrgang zu einem vollwertigen Master-Studium verlängert werden (sofern die Zugangsbedingungen erfüllt werden, siehe Tabelle).



© Tom Linecker

»Guter Datenjournalismus verbindet wissenschaftliche Exaktheit mit journalistischem Ehrgeiz und Instinkt. Wenn Sie letzteres mitbringen, lernen Sie in diesem Weiterbildungsprogramm die fortgeschrittenen Methoden. Die spannende Geschichte bleibt dabei immer im Mittelpunkt.«

MAG. (FH) GEORG ECKELSBERGER *Stv. Chefredakteur bei DOSSIER.at, Lektor*

# Studienplan

## 1. Semester - 12,6 SWS/30 ECTS

SWS: Semesterwochenstunden / ECTS: European Credit Transfer and Accumulation System

Akademische/r ExpertIn (24,6 SWS / 60 ECTS)	Digital Storytelling	Datenjournalismus & Faktencheck	Informatik & Web-Entwicklung	Recht & Ethik für digitale Medien	Agiles Projektmanagement & Community-Management
	Investigative Recherche & Quantitative Methoden	Daten-Analyse	Coding, Scraping & KI-Technologien	Daten-Visualisierung & Storytelling	Projekt-Kolloquium
	Digitale Transformation, Cross-border & Entrepreneurial Journalism	Masterarbeit			Masterprüfung
	MA (CE) Crossmedia- & Datenjournalismus (27,6 SWS / 90 ECTS)				

## 2. Semester - 12 SWS/30 ECTS

## 3. Semester - 3 SWS/30 ECTS

1 ECTS entspricht einem Arbeitsaufwand von 25 Stunden zu 60 Minuten.



## Bleiben Sie up to date!

Melden Sie sich zum Newsletter an und erhalten Sie interessante Informationen zu Ihrem Studium an der Vienna Management Academy by FHWien der WKW: [www.vienna-management-academy.at](http://www.vienna-management-academy.at)

 facebook.com/FHWien

 instagram.com/fhwien\_wkw

 fhwien360.com

 twitter.com/fhwienat

 xing.com/pages/fhwiederwkw

 linkedin.com/company/fhwien-der-wkw

KONTAKT | Vienna Management Academy by FHWien der WKW | Währinger Gürtel 97, 1180 Wien  
Tel. 0800 40 00 77-00 | [weiterbildung@fh-wien.ac.at](mailto:weiterbildung@fh-wien.ac.at) | [www.vienna-management-academy.at](http://www.vienna-management-academy.at)

