

Universitätsprogramm *Forschendes Lernen*

- Förderlinie *Data Science-Handwerkszeug* -

I. TITEL DES GEPLANTEN LEHR-/LERNPROJEKTS

--

II. ANTRAGSTELLER/INNEN

Bitte geben Sie eine/n Antragsteller/in als Kontaktperson an.

ANTRAGSTELLER/IN I

KONTAKTPERSON

Titel	
Name	
Fakultät / Institut / ZWE	
Status	
Dienstadresse	
E-Mail	
Telefon	

ANTRAGSTELLER/IN II

KONTAKTPERSON

Titel	
Name	
Fakultät / Institut / ZWE	
Status	
Dienstadresse	
E-Mail	
Telefon	

DATA SCIENCE-EXPERTE/EXPERTIN

KONTAKTPERSON

Titel	
Name	
Fakultät / Institut / ZWE	
Status	
Dienstadresse	
E-Mail	
Telefon	

KONTAKTPERSON METHODENZENTRUM

KONTAKTPERSON

(KANN IDENTISCH SEIN MIT DATA SCIENCE-EXPERTE/EXPERTIN)

Titel	
Name	
Fakultät / Institut / ZWE	
Status	
Dienstadresse	
E-Mail	
Telefon	

III. KURZBESCHREIBUNG DES VORHABENS

- maximal 500 Zeichen -

IV. ZIELGRUPPE

Studiengang, Semester	
Modul / Bereich, Pflicht- /Wahlpflicht-/Wahlangebot	
Kreditierung	
Teilnehmerzahl	

V. ZIEL

Welches Ziel verfolgt der zu entwickelnde Data Science-Baustein, was ist daran neu? Wurde die Veranstaltung bereits in der geplanten oder in ähnlicher Form durchgeführt, handelt es sich um eine Modifikation? Auf welche Erfahrungen greifen Sie ggf. zurück?

- maximal 2.500 Zeichen -

VI. FORSCHENDES LERNEN

Welche Lernziele verfolgen Sie in Ihrer Veranstaltung insgesamt und mit dem zu entwickelnden

Data Science-Baustein im Besonderen? Welche Inhalte sollen bearbeitet werden?

Wie wird Forschendes Lernen in Ihrem Vorhaben konkret umgesetzt? Was ist das Besondere, worin besteht der besondere Gewinn für die Studierenden?

Worin besteht der konkrete Konzeptentwicklungsbedarf, welche vorbereitenden und begleitenden Schritte sind erforderlich?

- maximal 3.500 Zeichen -

VII. VERANSTALTUNGSFORMAT

Bitte beschreiben Sie den zeitlichen Ablauf der Veranstaltung und die Verortung des Data Science-Bausteins. Welche Arbeitsformen setzen Sie ein? Welchen zeitlichen Umfang hat die geplante Veranstaltung, in welchem Rhythmus findet sie statt?

- maximal 3.500 Zeichen -

VIII. VERSTETIGUNG

Wie wird das Vorhaben, wenn es sich als erfolgreich erweist, dauerhaft in dieser oder vergleichbarer Form angeboten? Wie ist es strukturell an das Lehrkonzept der Fakultät angebunden und im Curriculum verankert?

- maximal 2.500 Zeichen -

IX. EVALUATION

Wie wird der Erfolg des Vorhabens überprüft?

- maximal 1.000 Zeichen -

X. ZEITPLAN

Vorbereitungs-, Durchführungs- und Nachbereitungszeitraum

- maximal 1.000 Zeichen -

XI. FINANZPLAN

	Kosten für:	Summe
Personalmittel		
Sachmittel*		
Beantragte Gesamt-Fördersumme:		

*** Hinweis zur Förderfähigkeit bestimmter Sachkosten:**

Für die Entwicklung von Data Science-Bausteinen werden keine Exkursionen gefördert.
 Bewertungskosten können grundsätzlich nicht aus diesem Programm finanziert werden.

	Kosten für:	Summe
Eigenleistungen		
Co-Finanzierung		
Zusätzlich zur Fördersumme in das Vorhaben einfließende Summe:		

Bitte fügen Sie Ihrem Antrag, falls die Fachschaft nicht Mit Antragstellerin sein sollte, eine Stellungnahme der Fachschaft zu Ihrem Vorhaben bei!