

# Modul:IAM (SPO 2018):Agile Webanwendungen mit Python

Wechseln zu:[Navigation](#), [Suche](#)

<b>Studiengang</b>	<a href="#">Interaktive Medien (IAM (SPO 2018))</a>
<b>Studienabschnitt</b>	<a href="#">Spezialisierungsphase</a>
<b>Modulkatalog</b>	<a href="#">Informatik</a>
<b>Name</b>	Agile Webanwendungen mit Python
<b>Name (englisch)</b>	Agile Web-Apps with Python
<b>Kürzel</b>	PYTHON.WP
<b>Unterrichtssprache</b>	Deutsch
<b>Verwendbarkeit</b>	Bachelorstudiengang Interaktive Medien, Bachelorstudiengang Informatik (FWP), Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (FWP), Bachelorstudiengang Technische Informatik (FWP)
<b>Turnus</b>	Üblicherweise im Jahreszyklus; die Lehrveranstaltung wird nur angeboten, wenn sich genügend Teilnehmer anmelden.
<b>Modulart:</b>	Wahlpflichtmodul
<b>Wird gehalten:</b>	Wintersemester
<b>Studiensemester</b>	<a href="#">IAM 3</a>
<b>Dauer</b>	1 Semester
<b>Lehrformen</b>	Seminaristischer Unterricht, Praktikum
<b>Credits</b>	8
<b>SWS</b>	6 (Lehre: 2, Praktikum: 4)
<b>Workload</b>	<b>Präsenzstudium:</b> 90 h (durchschnittlich 6 h pro Woche) <b>Eigenstudium:</b> 110 - 150 h (durchschnittlich 7,3 - 10 h pro Woche)
<b>Modulkoordinator(en)</b>	<a href="#">Erich Seifert</a>
<b>Lehrende(r)</b>	<a href="#">Erich Seifert</a>

Die Prüfung wird voraussichtlich wieder im kommenden Semester angeboten.

<b>Prüfer</b>	<a href="#">Erich Seifert</a>
<b>Zweitprüfer</b>	<a href="#">Alexandra Teynor</a>
<b>Prüfungsart</b>	Studienarbeit
<b>Prüfungsdetails</b>	Studienarbeit: 10-25 Seiten, Präsentation: 10-25 min Die Endnote ergibt sich aus den gewichteten Teilnoten Studienarbeit 80%, Präsentation 20%

<b>Hilfsmittel</b>	
<b>Zeugnisgewichtung</b>	100 %
<b>Benotung</b>	Kommanote

Kategorie:  
ModulNeu

Diese Seite wurde zuletzt am 8. Dezember 2020 um 12:43 Uhr bearbeitet.  
Inhalt verfügbar unter [CC BY-SA 4.0](#).

