

## Stegreif-Laufzettel

zum Modul „Stegreife“ der SPO 2016

<b>Name</b>		<b>Matrikelnummer</b>
<b>Titel des Stegreifs</b>		
Kürzel Fach-/Lehrgebiet	Dozent/in	Stempel / Unterschrift Prüfer/in
Datum der Präsentation	Note	Note in Worten
Zuordnung (bitte ankreuzen)		
<input type="checkbox"/> Städtebau	<input type="checkbox"/> Bautechnik	<input type="checkbox"/> Tragwerk
<input type="checkbox"/> Gebäudeplanung	<input type="checkbox"/> Digital	<input type="checkbox"/> _____

## Stegreif-Laufzettel

zum Modul „Stegreife“ der SPO 2016

<b>Name</b>		<b>Matrikelnummer</b>
<b>Titel des Stegreifs</b>		
Kürzel Fach-/Lehrgebiet	Dozent/in	Stempel / Unterschrift Prüfer/in
Datum der Präsentation	Note	Note in Worten
Zuordnung (bitte ankreuzen)		
<input type="checkbox"/> Städtebau	<input type="checkbox"/> Bautechnik	<input type="checkbox"/> Tragwerk
<input type="checkbox"/> Gebäudeplanung	<input type="checkbox"/> Digital	<input type="checkbox"/> _____

## Stegreif-Laufzettel

zum Modul „Stegreife“ der SPO 2016

<b>Name</b>		<b>Matrikelnummer</b>
<b>Titel des Stegreifs</b>		
Kürzel Fach-/Lehrgebiet	Dozent/in	Stempel / Unterschrift Prüfer/in
Datum der Präsentation	Note	Note in Worten
Zuordnung (bitte ankreuzen)		
<input type="checkbox"/> Städtebau	<input type="checkbox"/> Bautechnik	<input type="checkbox"/> Tragwerk
<input type="checkbox"/> Gebäudeplanung	<input type="checkbox"/> Digital	<input type="checkbox"/> _____

## Stegreif-Laufzettel

zum Modul „Stegreife“ der SPO 2016

<b>Name</b>		<b>Matrikelnummer</b>
<b>Titel des Stegreifs</b>		
Kürzel Fach-/Lehrgebiet	Dozent/in	Stempel / Unterschrift Prüfer/in
Datum der Präsentation	Note	Note in Worten
Zuordnung (bitte ankreuzen)		
<input type="checkbox"/> Städtebau	<input type="checkbox"/> Bautechnik	<input type="checkbox"/> Tragwerk
<input type="checkbox"/> Gebäudeplanung	<input type="checkbox"/> Digital	<input type="checkbox"/> _____

## Information zum Modul „Stegreife“ [arch\_M\_e\_stegr] SPO 2016 Master Architektur

Stegreife sind in der Regel unbetreute, kleine Entwurfsaufgaben. Die Aufgaben zielen in erster Linie auf die Entwicklung einer tragfähigen Idee und die überzeugende Präsentation derselben ab. Das thematische Spektrum reicht von architektonischen, städtebaulichen über künstlerische bis hin zu tragwerksplanerischen oder bautechnischen Aufgabenstellungen. Im Tragwerksstegreif liegt der Fokus zusätzlich auf der Ausarbeitung entwurfsrelevanter Details und konstruktiver Lösungen. Die Aufgaben werden von den Fach- und Lehrgebieten unabhängig von den übrigen Terminen im Semester ausgegeben, in der Regel wird durch Aushang auf die Themen und den Ausgabetermin hingewiesen.

Leistungsumfang:

mindestens vier Stegreife à 1 Leistungspunkt, davon 1 Tragwerksstegreif

Die Note der Stegreife wird vom ausgebenden Fach-/Lehrgebiet auf dem beiliegenden Formular eingetragen und bestätigt. Es können beliebig viele Stegreife absolviert werden. Wurden mehr als vier Stegreife absolviert, entscheidet der Studierende selber, welche vier Stegreife gewertet werden sollen. Für die Modulnote werden die vier ausgewählten Stegreife zu gleichen Teilen gewertet.

Die Prüfungsanmeldung erfolgt erst, wenn mindestens vier Stegreife absolviert wurden. Dann werden die Scheine beim Fakultätsprüfungsamt eingereicht. Dort wird die Note ermittelt und im System eingetragen.

Weitere Informationen im Modulhandbuch:

[http://www.arch.kit.edu/downloads/Modulhandbuch\\_Master\\_WS16-17\\_final.pdf](http://www.arch.kit.edu/downloads/Modulhandbuch_Master_WS16-17_final.pdf)