

Lehrdrehbuch: Softwaremanagementplan

Baustein	Ziel	Zeit	Inhalt	Arbeitsform	Material	Ein-/ Ausatmen	Stimmen klingen	Alternativen	Bemerkungen
Definition und Motivation	Die TN lernen (Forschungs-) Software und den Begriff Softwaremanagementplan kennen	4	Erläuterung des Begriffs (Forschungs-)Software und SMP	Vortrag	PPTX	Ein	-		
Anforderungen der Forschungsförderer	TN lernen die Anforderungen der externen Forschungsförderer kennen	3	Tabellarischer Vergleich der wichtigsten Förderer	Vortrag	PPTX	Ein	-		
Bestandteile eines SMPs	Die TN lernen die am häufigsten verwendeten Bestandteile von SMPs kennen	2	Der Umfang und die Bestandteile eines SMP werden vorgestellt und besprochen	Vortrag	PPTX	Ein	-	Einzelpunkte eines SMPs den Bestandteilen zuordnen	
Umsetzung	TN aktivieren ihr Vorwissen für die Erstellung eines SMP	4	TN benennen, welche Anlaufpunkte bzw. Tools sie kennen	Methode: Zuruf <i>Methode: Virtueller Zuruf</i>	Flipchart <i>Whiteboard</i>	Aus	Ja	L: Ergebnisse notieren	K: Falls sich die meisten TN damit noch nicht beschäftigt haben: im Plenum

	TN lernen unterschiedliche Werkzeuge und Hilfestellungen kennen und machen sich mit Mustern bekannt	2	Benennung der verschiedenen Tools und Beispiel-Präsentation eines Tools (RDMO, DMPonline, DS Wizard)	Präsentation und Live-Demo	PPTX, Internetzugang	Ein	-		
	TN erstellen unter Anleitung einen einfachen SMP	15	TN schreiben gemeinsam im Plenum einen SMP anhand eines praktischen Beispiels	Methode: Mini-Übung im Plenum	Vorbereitetes Beispiel; SMP Template	Aus	Ja		

Dauer der Einheit: 30 Minuten

Legende: ■ Präsenzveranstaltung ■ *Änderung für Online-Workshops*