

## „Statistische Auswertung über RevMan hinaus – Metaanalyse mit R“

Veranstaltungsort: Institut für Med. Biometrie und Statistik, Stefan-Meier-Str. 26 (1. OG),  
79104 Freiburg

<b>Donnerstag, 18.10.2018</b>	
Ab 10:30	<b>Anmeldung, 1. OG</b>
<b>Block I Teil 1</b> 11:00 – 12:30	<b>Einführung in R und RStudio</b>
12:30 – 13:30	Mittagspause mit Catering
<b>Block I Teil 2</b> 13:30 – 15:00	<b>Einführung in R und RStudio</b>
15:00 – 15:30	Kaffeepause
<b>Block I Teil 3</b> 15:30 – 17:00	<b>Einführung in R und RStudio</b>
19:30 Uhr	Gemeinsames Abendessen N.N. (Nach Anmeldung)

<b>Freitag, 19.10.2018</b>	
<b>Block II</b> 09:00 – 10:30	<b>Grundlegende Methoden der Metaanalyse</b>
10:30 – 11:00	Kaffeepause
<b>Block III</b> 11:00 – 12:30	<b>Heterogenität (Subgruppenanalyse, Metaregression)</b>
12:30 – 13:30	Mittagspause mit Catering
<b>Block IV</b> 13:30 – 15:00	<b>Bias in Metaanalysen</b>
15:00 – 15:30	Kaffeepause
<b>Block V Teil 1</b> 15:30 – 17:00	<b>Netzwerkmetaanalyse</b>

**Samstag 20.10.2018**

<b>Block V Teil 2</b> 09:00 – 10:30	<b>Netzwerkmetaanalyse</b>
10:30 – 11:00	Kaffeepause
<b>Block V Teil 3</b> 11:00 – 12:30	<b>Netzwerkmetaanalyse</b>
12:30 – 12:45	<b>Zusammenfassung und Diskussion</b>
12:45 Uhr	ENDE