

Weiterführende Methodenausbildung

*: Anerkennung eines Psychologie-Bachelors muss einzeln geprüft werden

BRD

I	Uni	Master im Bereich psychologische ML	Master mit vertiefenden Wahlangeboten	Interdisziplinäre Master*	Master in verwandten Fächern*	Strukturierte Promotionsprogramme
1	U Bamberg				Survey-Statistik (M.Sc.)	
2	FU/HU/TU/Charité Berlin				Statistics (M.Sc.)	
3	U Bielefeld				Statistische Wissenschaften (M.Sc.)	
4	U Bremen				Medical Biometry/Biostatistics (M.Sc.)	
5	TU Dortmund				Statistik (M.Sc.)	
					Datenwissenschaft (M.Sc.)	
6	U Freiburg (Breisgau)					Statistical Modeling in Psychology
7	U Göttingen				Angewandte Statistik (M.Sc.)	Applied Statistics and Empirical Methods
8	U Heidelberg				Medical Biometry/Biostatistics (M.Sc.)	Statistical Modeling in Psychology
9	U Koblenz-Landau					Statistical Modeling in Psychology
10	U Lübeck				Mathematik in Medizin und Lebenswissenschaften (M.Sc.)	
11	U Magdeburg				Statistik (M.Sc.)	
12	U Mainz				Epidemiologie (M.Sc.)	
13	U Mannheim			Survey Methodology		Center for Doctoral Studies in Social and Behavioral Sciences
						Statistical Modeling in Psychology
14	U München				Data Science (M.Sr. Flitestudiengänge)	
					Statistik (M.Sc.)	
					Statistik mit wirtschafts- und sozialwissenschaftlicher Ausrichtung (M.Sc.)	
					Biostatistik (M.Sc.)	
15	U Rostock				Demographie (M.Sc.)	
16	U Saarland				Evaluation (M. Eval.)	
17	U Trier				Survey Statistics (M.Sc.)	
18	U Tübingen		Empirische Bildungsforschung und Pädagogische Psychologie (M.Sc.)			Statistical Modeling in Psychology
19	U Ulm				Mathematische Biometrie (M.Sc.)	

Das Graduiertenkolleg "Statistical Modeling in Psychology" wird an der Universität Mannheim geleitet. Beteiligt sind die Universitäten Freiburg, Heidelberg, Koblenz-Landau, Mannheim und Tübingen.

International

1	Utah State University					Quantitative Psychology
2	Uni Bern				Statistik (M.Sc.)	
3	Uni Genf				Statistik (M.Sc.)	
4	ETH Zürich				Statistik (M.Sc.)	
5	UZH Zürich				Biostatistik (M.Sc.)	