

## Protokoll des Theorie AKs – Jobbörse

Datum: 31.5.-1.6.2019		Uhrzeit: 13.30-15.30/ 16-19 Uhr		Ort:Gymnastikhalle	
AK-Leitung:Yannick Hess (Heidelberg Uni)			ProtokollantIn:Pius Göser		
Nr.	Universität	Name			
1.	Augsburg	Jochen	Konnerth		
2.	Bayreuth	Sina	Böckl		
3.	Berlin	Anne	Bilharz		
4.	Bielefeld	Birte	Ditzen		
5.	Bochum	Benjamin	Link		
6.	Chemnitz	Katja	Ströhlein		
7.	Darmstadt	Lara	Friede		
8.	Dortmund	Niclas	Timmer		
9.	Dortmund	Lisa	Hinz		
10.	Essen	Florian	Münker		
11.	Essen	Inga	Abel		
12.	Freiburg PH	Magali	Delorme		
13.	Freiburg Uni	Felix	Esser		
14.	Gießen	Marielena	Ochse		
15.	Göttingen	Alexander	Schlüsselburg		
16.	Heidelberg PH	Klaus	Dahlmann		
17.	Karlsruhe Uni	Maike	Ullrich		
18.	Köln	Nico	Asbach		

19.	Landau	Johannes	Kapor
20.	Leipzig	Anna	Weißer
21.	Leverkusen	Sarah	Scholz
22.	Leverkusen	Anja	Rolfs
23.	Ludwigsburg	Lea	Botsch
24.	Magdeburg	Jan-Erik	Thomas
25.	Mainz	Yannick	Maurer
26.	Marburg	Patrick	Schatten
27.	München	Nils	Nagl
28.	Münster	Charlotte	Mühlmichel
29.	Oldenburg	Johann	Onneken
30.	Paderborn	Nils	Böer
31.	Potsdam	Kristin	Hachmeister
32.	Saarbrücken	Gerrit	Peitsch
33.	Schwäbisch Gmünd	Nico	Ambrus
34.	Stuttgart	Alina	Binder
35.	Weingarten	Samuel	Wirth
36.	Wuppertal	Svea	Kloesgen
37.	Würzburg	Annika	Schug

## Protokoll

- Ziel: Plattform die Deutschland weit zugänglich ist. Auf der sollen Jobs gesammelt und angeboten werden.
- Google Document auf dem die Links der verschiedenen Unis gesammelt werden. → Manche Unis haben ein online Portal manche nicht. Viele Unis haben insbesondere für Sportstudenten eine Stellenbörse.
- Fachschaften sollen auf ihrer Homepage eine Liste anlegen mit Jobausschreibungen die an sie gerichtet werden.
- Unis sollen sortieren nach: Minijob, Praktika, Ferienjobs, Teilzeit/Vollzeit – so gut es geht.
- Im zweiten Schritt legen wir ein Google Dokument an auf dem wir die Links zu den verschiedenen Jobbörsen sammeln.
- → Google Doc ist erstellt und wird in die Bufata Homepage eingestellt.

Tag 2

Design der Tabelle fertig machen.

**AK wird geschlossen**