



# Computingstrategie in der HL-LHC-Ära

## Mittwoch, 6. Mai 2020

### Vorträge (13:00 - 18:00)

time	[id] title	presenter
13:00	[1] Ziel des Workshops	KUHR, Thomas
13:10	[2] Computingmodelle und Ressourcenabschätzung der LHC-Experimente	DUCKECK, Günter
13:50	[3] FAIR, Belle II, Theorie	KOLLEGER, Thorsten
14:10	[5] Astroteilchen	HAUNGS, Andreas
14:30	[4] Astro	WAGNER, Stefan
14:50	[11] Computing für Analyse	HEINRICH, Lukas
15:10	Coffee break	
15:30	[7] Helmholtz: KIT, DESY, GSI	STREIT, Achim
15:50	[6] Technologische Entwicklungen zur Nutzung heterogener Ressourcen	FISCHER, Max
16:10	[12] Kollaborative Softwareprojekte	NAUMANN, Axel
16:30	[8] ESCAPE	GRAF, Kay
16:50	[9] Zusammenarbeit der Communities (ErUM-Data, NFDI)	ERDMANN, Martin
17:10	[13] Diskussion	