



Clustertreffen NWT

Nur der Gedanke zählt, von neuronalen Prozessen
und berechnen Maschinen

Das Programm

Ansprechpartner:

Hans Böckler Stiftung

Irmgard Kucharzewski

irmgard-kucharzewski@boeckler.de

Orgateam 2013

David Dao Tel. 0176/70632198

Nasrin Bopp Tel. 0151/25528940

Tobias Schindler Tel. 0157/71900323

Marco Rinn Tel. 0151/41430907

Tagungsstätte und Unterkunft:

Jugendherberge Heidelberg

Tiergartenstr. 5

69120 Heidelberg

Tel.: 06221 – 65 11 19-21

<http://www.jugendherberge-heidelberg.de>

Dienstag, 5.März 2013

Bis 16 Uhr	Anreise
16:00 - 16:30	Zimmereinteilung / Kaffee und Kuchen
16:30 - 17:00	Zuteilung der Protokolle und Kennenlernspiele
17:00 - 18:00	Vortrag <i>Give-me-the-Basics</i> Nasrin Bopp/Marco Rinn
18:00 - 19:00	Abendessen in der Jugendherberge
19:00 - 19:45	<i>Neues aus der Stiftung</i> Irmgard Kucharzweski
19:45 - 20:00	Infos zur Tagesplanung am Mittwoch
20:00 - 20:30	Vortrag <i>Künstliche Intelligenz - Wozu ist unser Computer fähig?</i> David Dao
danach	freie Abendgestaltung / Filmabend Film: Eric Kandel - Auf der Suche nach dem Gedächtnis

Mittwoch, 6.März 2013

Ab 7 Uhr	Frühstück
9:00 - 12:00	Besichtigung am Max Planck Institut für medizinische Forschung Vortrag <i>Connectomics - Der Schaltplan des Gehirns</i> Fabian Svara und Jörgen Kornfeld (Mitarbeiter am MPI) Führung durch das Institut
13:00 - 14:30	Mittagessen in der Jugendherberge
14:30 - 18:00	Clusterarbeit Organisationsteam 2014 Clusterarbeit
18:00 - 19:00	Abendessen in der Jugendherberge
19:00 - 20:00	Präsentation der Ergebnisse
danach	Altstadtabend / freie Abendgestaltung

Donnerstag, 7.März 2013

Ab 7 Uhr	Frühstück
Ab 7:48	Fahrt nach Karlsruhe
9:00 - 11:00	Besichtigung am Institut für Prozesstechnik, Automation und Robotik Robotik als Front-End der KI Modellierung und Anwendung von Robotern Betreuung: Dr. Raczkowsky
11:00 - 14:30	Stadtrundgang mit anschließendem Mittagessen
15:15 - 18:00	Plenumsdiskussion im Verdihochhaus Karlsruhe <i>Roboterinvasion</i> <i>Macht der technische Fortschritt den einfachen Arbeiter nutzlos?</i> Moderation: Marco Rinn Dominik Breu, Stipendiat der HBS (Technik) Jan-Phillip Günther, Uni Würzburg (Robotikrecht) Welf Schröter, IG Metall (Gewerkschaft) Bettina Krings, KIT (Technikfolgenabschätzung)
18:30 - 20:00	Abendessen
Ab 20:48	Rückfahrt nach Heidelberg
danach	Freie Abendgestaltung

Freitag, 8.März 2013

Ab 7 Uhr	Frühstück
9:00 - 9:30	Warm up
9:30 - 10:30	Vorstellung der Clusterarbeit
10:30 - 10:45	Kaffeepause
10:45 - 11:15	Wahl des Clustersprechers
11:15 - 12:00	Workshop zur Natürlichen und Künstlichen Intelligenz Tobias Schindler
12:00 - 13:30	Mittagspause
13:30 - 14:35	Fortsetzung des Workshops
14:35 - 15:15	Ethik Vortrag Markus Dicks (Altstipendiat)
15:15 - 15:30	Kaffeepause
15:30 - 17:30	Film mit anschließender Diskussion
17:30 - 19:00	Gemeinsames Abendessen mit anschließender

	Schlossbesichtigung / Feedbackrunde
danach	Freie Abendgestaltung

Samstag, 9.März 2013

Ab 7 Uhr	Frühstück
danach	Abreise