

Veranstaltungen	 <small>GEMEINNÜTZIGE</small> Hertie Stiftung & Töchter			
Sep 19	Veranstaltung	Ort	Projekt	Ansprechpartner
10.09.2019 18:00h	Vortrag: Von der Verheißung zur Bedrohung? Das Internet und seine Auswirkungen auf die Demokratie Mit Linus Neumann, Hacker, Netzaktivist und Sprecher des Chaos Computer Clubs, Moderation: Hertie Fellow Manuel Rojas	Berlin Schwarzkopf-Stiftung, Sophienstraße 28/29, Berlin-Mitte	GHS Büro Berlin in Kooperation mit der Schwarzkopf-Stiftung junges Europa	Öffentliche Veranstaltung / auf Anmeldung Grzegorz Nocko Tel. 030 2205 603 - 13
11.-12.09.2019	fellows & friends / Initiative Starke Schule: "Lernen-vor-Ort"-Veranstaltung Thema: Individuell Lernen mit Neuen Medien im Mathematikunterricht	Sekundarschule Olpe (NRW)	fellows & friends	Öffentliche Veranstaltung / auf Anmeldung Susanne Talmon Tel. 069/ 660 756-167
24.09.2019 18:00h	Verleihung Eric Kandel Prize Festveranstaltung in der Frankfurter Paulskirche	Paulskirche Frankfurt	Eric Kandel Young Neuro-scientists Prize	Öffentliche Veranstaltung / auf Anmeldung Dr. Alexander Grychtolik Tel. 069/ 660 756-156
25.09.2019	Jugend debattiert im Niedersächsischen Landtag Spitzenkandidaten debattieren mit Jugend debattiert Landessiegern.	Landtag Hannover	Jugend Debattiert	Öffentliche Veranstaltung Ansgar Kemmann Tel. 069/660756-163
30.09.2019 18:00h	"Das Gehirn der Zukunft" Thema "KI & Medizin" - Kurzvorträge und Podiumsdiskussion mit Prof. Philipp Berens, Universität Tübingen, Prof. Linda Breitlauch, Hochschule Trier, Dr. Nadine Diersch, DZNE Magdeburg, Dr. Roman Klinger, Universität Stuttgart Moderation Hr. Müller-Jung, FAZ Kooperation mit Cyber Valley & Universität Tübingen	Tübingen Audimax Geschwister-Scholl-Platz	Veranstaltungsreihe mit der FAZ	Öffentliche Veranstaltung Emanuela Bernsmann Tel. 069 660 756 188 www.ghst.de/GehirnDezukunft

Okt 19	Veranstaltung	Ort	Projekt	Ansprechpartner
16.10.2019 18:00h	"Das Gehirn der Zukunft" Thema "KI & Ethik" - Kurzvorträge und Podiumsdiskussion mit Prof. Regina Ammicht Quinn, Universität Tübingen, Prof. Markus Frings, Evang. Klinikum Niederrhein, Dr. Christoph Peylo, Robert Bosch GmbH, Prof. Michael Sedlmair, Universität Stuttgart Moderation Hr. Carsten Knop, FAZ Kooperation mit Cyber Valley & Universität Stuttgart	Stuttgart Universität M17.02 Tiefenhörsaal Keplerstraße 7	Veranstaltungsreihe mit der FAZ	Öffentliche Veranstaltung Emanuela Bernsmann Tel. 069 660 756 188 www.ghst.de/GehirnDerZukunft