



## Hack Days am Kant-Gymnasium 29.-31. Oktober 2018

### 29. Oktober 2018

08:00 Uhr	Begrüßung (durch Schule & WiD), Raum 308 des Kant-Gymnasiums
08:15 Uhr	Intro-Präsentation, Vorstellung der Mentoren, Teamer und Lehrkräfte, Vorstellung der technischen Möglichkeiten, Ideenfindungsphase,
10:15 Uhr	kurze Pause
10:30 Uhr	Teamfindung, Start der Arbeitsphase
12:20 Uhr	Mittagspause (12:40 Mittagessen bei Bethesda)
13:45 Uhr	Arbeitsphase – unterstützt durch Mentorinnen und Mentoren
16:00 Uhr	Zwischenpräsentationen der Teams
16:30 Uhr	Ende Tag 1

### 30. Oktober 2018

08:00 Uhr	Arbeitsphase – unterstützt durch Mentorinnen und Mentoren
10:30 Uhr	kurze Pause
12:20 Uhr	Mittagspause (12:40 Mittagessen bei Bethesda)
13:45 Uhr	Treffen in der Aula
14:00 Uhr	Impulsvortrag zum Thema „ <b>Virtuelle Realität und Augmented Reality</b> “ von Prof. Dr. Stefan Müller, Universität Koblenz, Fachbereich Informatik, Institut für Computervisualistik
anschließend	Arbeitsphase – unterstützt durch Mentorinnen und Mentoren
16:00 Uhr	Zwischenpräsentationen der Teams
16:30 Uhr	Ende Tag 2

### 31. Oktober 2018

08:00 Uhr	Erstellung der Abschlusspräsentation
09:30 Uhr	Ausfüllen der Fragebogen (online)
10:15 Uhr	kurze Pause
10:30 Uhr	Vorstellung der Projektergebnisse, Aula des Kant-Gymnasiums Möglichkeit des Besuchs durch SEB, Eltern, ausgewählte Klassen
11:30 Uhr	Feedback und Ausblick, Aula des Kant-Gymnasiums
12:00 Uhr	Abschlussfoto, Abbau
12:30 Uhr	Ende der Veranstaltung

Ein Projekt von:

wissenschaft • im dialog

Unterstützt von:

Klaus Tschira Stiftung  
gemeinnützige GmbH

