

Abschlussveranstaltung des Erfinderlabors **Elektromobilität – Brennstoffzellen**

14. Februar 2020, 14:00 – 17:00 Uhr

Geschwister-Scholl-Schule Bensheim

Moderation: Florian Schmanke

13:00 – 14:00	<p>Offener Beginn</p> <p><i>Ausstellung: Brennstoffzellen- und Elektroautos im Schulhof</i></p> <p><i>Infostände: Hochschule Rhein-Main, Spektrum der Wissenschaft, Zentrum für Chemie, Energieagentur Bergstraße, H2BZ-Initiative Hessen</i></p>
14:00	<p>Begrüßung und Einführung in die Veranstaltung</p> <p><i>Thomas Stricker, Geschwister-Scholl-Schule Bensheim, Stellvertretender Schulleiter</i></p> <p><i>Dr. Thomas Schneidermeier, Zentrum für Chemie, Vorstand</i></p>
14:10	<p>Podiumsrunde: „Energiewende in Unternehmen, Stadt und... im Future Lab (MINT-Zentrum Südhessen)“</p> <p><i>Christian Engelhardt, Landrat des Kreises Bergstraße</i></p> <p><i>Carsten Hoffmann, GGEW AG, Vorstandsvorsitzender</i></p> <p><i>Axel Noé, Sparkasse Bensheim, Leiter Unternehmenskommunikation</i></p> <p><i>Rolf Richter, Stadt Bensheim, Bürgermeister</i></p> <p><i>Dr. Thomas Schneidermeier, Zentrum für Chemie, Vorstand</i></p>
14:35	<p>Podiumsrunde: „Berufsbilder - Aktuelles zur Brennstoffzelle und zur Energiewende“</p> <p><i>Prof. Dr. Birgit Scheppat, Hochschule RheinMain, H2BZ-Initiative Hessen</i></p> <p><i>Dr. Karsten McGovern, LandesEnergieAgentur Hessen, Leiter</i></p> <p><i>Christian Winzenhöler, Omnibusbetrieb Winzenhöler GmbH & Co. KG, Geschäftsführer</i></p>
14:55	<p>Präsentationen: Einführung, Vorstellung der Jury</p> <p><i>Dr. Thomas Schneidermeier</i></p>
15:00	Schülergruppe 1
15:20	Schülergruppe 2
15:35	Kaffeepause
15:55	Schülergruppe 3
16:15	Schülergruppe 4
16:35	Feedback der Jury an die Gruppen, Verabschiedung
17:00	Ende der Veranstaltung