

**17. Wasserstoff-Stammtisch Rhein-Main**

24. Juni 2026

16.00 - 19.30 Uhr

Hochschule RheinMain, Campus Rüsselsheim

**17. Wasserstoff-Stammtisch Rhein-Main**  
**„Wasserstoff-Technologien aus Hessen für den internationalen Markt“**

mit begleitender Ausstellung

**Programm**

15.00 – 16.00 Uhr	<b>Ankunft und Check-In</b>
16.00 – 16.10 Uhr	<b>Begrüßung</b>
16.10 – 16.20 Uhr	<b>Jens Völlner, Schunk Group</b> „Kohlenstoff – Game Changer für die Energiewende?“
16.20 – 16.30 Uhr	<b>Onur Travaci, Fitok GmbH</b> „Wasserstoff als Zukunftstechnologie – Internationale Märkte und innovative FITOK Lösungen“
16.30 – 16.40 Uhr	<b>Frank Horlebein, SAMSON AG</b> „PtX mit Spitzentechnologie aus Hessen – Lösungen von SAMSON für die sichere & wettbewerbsfähige Produktion und Weiterverarbeitung von Wasserstoff“
16.40 – 16.50 Uhr	<b>Markus Eberle, Spir Star® AG</b> „Innovation aus dem Odenwald: Hochdruckschlauchleitungen für den globalen Wasserstoffmarkt“
16.50 – 17.00 Uhr	<b>Prof. Dr. Birgit Scheppat, HSRM</b> „Chancen hat man – wenn man sie nutzt... Wege zu einem erfolgreichen EU-Antrag“
17.00 – 17.10 Uhr	<b>Dr.-Ing. Sven Grieger, Fraunhofer IWKS</b> Aktuelles aus dem Leistungszentrum-Wasserstoff Hessen GreenMat4H <sub>2</sub>
17.10 – 17.30 Uhr	<b>Fragen und Diskussion</b>
17.30 – 19.30 Uhr	<b>Get together und Networking</b>

**Moderation:** **Prof. Dr. Saskia Biehl, Fraunhofer LBF**