

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

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