



8. KRS-Wissenschaftstag

27. Januar 2026



In Zusammenarbeit mit dem Projekt „**BRÜCKENSCHLAGEN – Wissenschaft in die Schulen**“ der Goethe-Universität Frankfurt findet am **27. Januar 2026 - ab 12:00 Uhr** an der Karl-Rehbein-Schule ein Wissenschaftstag statt. Frankfurter Wissenschaftler präsentieren Einblicke in ihr Arbeitsgebiet und den aktuellen Stand der Forschung und laden zur Diskussion ein.

12:00 -13:30 Uhr	<p align="center"><u>Wissenschaft im Kontext / Pharmazie (Mensa)</u></p> <p align="center">Amy Winehouse – Wenn Alkohol zum (tödlichen) Problem wird</p> <p align="center">Prof. Dr. Theo Dinger mann Goethe-Universität / Biozentrum - Institut für Pharmazeutische Biologie Max-von-Laue-Straße 9 - 60438 Frankfurt</p>				
13:45 -15:00 Uhr	<i>Raum R2</i>	<i>Raum R3</i>	<i>Raum R4</i>	<i>Raum R7</i>	<i>Raum R8</i>
	<p><u>Rechtsmedizin</u></p> <p>Kriminalbiologie Forensische DNA-Analyse</p> <p>Prof. Dr. Richard Zehner</p> <p>Goethe-Universität - Klinikum Zentrum für Rechtsmedizin Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt</p>	<p><u>Astrophysik</u></p> <p>Von Sternenstaub zu neuen Welten</p> <p>PD Dr. Markus Röllig</p> <p>Physikalischer Verein Robert-Mayer-Straße 2 - 60325 Frankfurt am Main</p>	<p><u>Wissenschaft im Kontext</u> Evolution der Organismen</p> <p>Charles Darwin - Begründer einer revolutionären Theorie</p> <p>Rainer Gläsel</p> <p>Projekt BRÜCKENSCHLAGEN Goethe Universität Altenhöferallee 1A 60439 Frankfurt</p>	<p><u>Friedens- und Konfliktforschung</u></p> <p>Die neue Welt(Un)ordnung - Konsequenzen und sicherheitspolitische Strategien</p> <p>Prof. Dr. Chr. Daase Hessische Stiftung für Friedens- und Konfliktforschung 60329 Frankfurt</p>	<p><u>Kernphysik</u></p> <p>Spitzentechnologie in der kernphysikalischen Forschung</p> <p>Dr. Christian Müntz</p> <p>Goethe Uni Institut für Kernphysik Max-von-Laue-Str.1 -60438 Frankfurt</p>

BRÜCKENSCHLAGEN – **Wissenschaft in die Schulen!** – ist ein seit ca. 15 Jahren laufendes Projekt zur Förderung des naturwissenschaftlichen Interesses an den Schulen. Es ist an der **Goethe-Universität** Frankfurt angesiedelt, wird in Zusammenarbeit mit dem Frankfurter Verein Jugendbildung durchgeführt und vom Verein der **Freunde der Universität** unterstützt. Das Projekt knüpft und pflegt Kontakte zwischen Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern der Region und einzelnen Schulklassen bzw. Kursen und organisiert Vorträge, Seminare und Wissenschaftstage, die **direkt** in der Schule bzw. im Unterricht stattfinden. Ziel ist ein dauerhaftes – inhaltliches und personelles – Netzwerk der beteiligten Institutionen. Leitung: Rainer Gläsel

Darüber hinaus ist die Karl-Rehbein-Schule seit 2017 offizielle Kooperationsschule der Goethe Universität Frankfurt

