

## Themenkreis – Vorläufiges Jahresprogramm 2022



Termin	Ort	Thema	Wer
26. Jan.	V	Kernfusion	Dr. Josef Roesch
23. Feb.	V	Analoge und digitale Medien	Walter Tydecks
23. März	V	Planetensystem: Exoplaneten	Wolfgang Stiefel
6. Apr.	E	Exkursion zur Biogaswerksbesichtigung in Heppenheim	Horst Heck
27. Apr.	V	WohnVision – generationsübergreifende Wohnprojekte	Georg Vetter
29. Apr.	E	Augenheilkunde: Exkursion zur Christoffel-Blindenmission (cbm) in Bensheim	Horst Heck
4. Mai	E	WohnVision: Exkursion zu einem gelungenen Projekt in unserer Umgebung	Georg Vetter
25. Mai	V	Geologie: Eifel-Vulkanismus	Reinhold Jungmann
10. Juni	E	Kaltwasser-Geysir bei Andernach mit Stadtrundgang	Reinhold Jungmann
19. Aug.	E	Fahrt zum Regionalmuseum Reichelsheim und Begehung des Geo-Lehrpfads in Rohrbach	Georg Vetter, Reinhold Jungmann
24. Aug.	V	Kontroversen und Reformprozesse in der Katholischen Kirche oder: Führen alle Wege nach Rom?	Jan Turinsky
28. Sep.	V	Update Mobilität - Quo vadis?	Andreas Brumby
26. Okt.	V	Neuromarketing - Neurobranding - Neurofluence	Marion Schirling
2. Nov.	V	Planung 2023	Horst Heck, Walter Tydecks
23./30. Nov.	V	Nobelpreise 2022 (Medizin, Chemie, Physik)	Dr. Josef Roesch, Dr. Werner Rieß
angefragt	V	Batteriespeicher, evtl. Exkursion im Sommer	über Gerhard Wieland
	V	Wohnungsbau einst und jetzt – ähnliche Probleme, vergleichbare Lösungen, evtl. Exkursion	über Gerhard Wieland
	V	Elektrizität: Stromübertragung, Stromverteilung, Einspeisung erneuerbare Energie, Sicherheit	über Walter Tydecks

Ort: V = Vortrag (vorerst über Videokonferenz (Zoom), Raum für Präsenzveranstaltung noch offen, E = Exkursion

Zeit: Mittwochs Vormittag, Einwahl ab 09:50, 10:00 – 11:00 Uhr, 2. Teil nach einer Pause 11:15 – 12:00

Stand: 9.12.2021