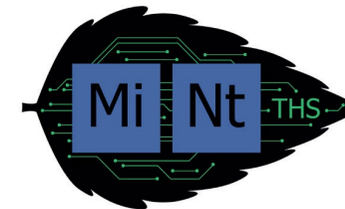


# Mathematik, Biologie, Chemie, Physik, Astrophysik, Informatik



VERBAND ZUR FÖRDERUNG  
DES MINT-UNTERRICHTS  
HESSEN



<https://www.ths-homberg.de/>

Regionale Lehrerfortbildung der MNU in Homberg (Efze)  
an der Bundespräsident-Theodor-Heuss-Schule (zertifizierte Fortbildung)

Zeit						
14:00 - 14:10 Uhr			<b>Begrüßung im Filmraum</b>			
14:10 - 14:55 Uhr		<b>Plenarvortrag Prof. Dr. Wiskamp im Filmraum</b> "Pilze - Gestalter des Lebens und biochemische Alleskönner"				
15:00- 15:45 Uhr		<b>Experimentalvortrag</b>	<b>Workshop</b>	<b>Workshop</b>	<b>Vortrag</b>	<b>Workshop</b>
		<b>Farbe und Licht machen</b>	<b>Digitale Bildanalyse in der</b>	<b>Mathematik</b>	<b>Nawi und Sprache im</b>	<b>Grüner Wasserstoff</b>
		<b>die Welt bunt</b>	<b>Astronomie und Astro-</b>	<b>Das Lights-On-Spiel, mal</b>	<b>InteA-Fach-Unterricht</b>	<b>Experimente mit</b>
			<b>physik</b>	<b>mit, mal ohne Intelligenz</b>	<b>der Berufsschule</b>	<b>PEM-Zelle und</b>
						<b>Elektrolyse-Zelle</b>
		Niklas Volodin,				
		Dr. Martin Holfeld	Jörg Steiper	Klaus Koch	Sabine Stuhlmann	Dieter Arnold
		<b>Raum Ch 2</b>	<b>Raum: Ph 226</b>	<b>Mehrzweck Raum</b>	<b>Raum CH 3</b>	<b>Raum Bio 1</b>
15:45- 16:00 Uhr		Kaffee mit der Möglichkeit ins Gespräch zu kommen				
16:00 - 16:30 Uhr	<b>Jugend forscht Pflanzen</b>	<b>Digitale Welten,</b>	<b>Messwerterfassung mit</b>	<b>Mathematik zum Anfassen</b>	<b>Ein Jahr Fobizz</b>	<b>"Die KI und ihr</b>
	<b>Pflanzenprojekt</b>	<b>Digitales Lernen</b>	<b>I-Pad</b>		<b>im Unterricht – ein</b>	<b>Gegenteil beim</b>
	<b>im Schulgarten</b>				<b>Erfahrungsbericht</b>	<b>Lights-On-Spiel"</b>
	Tanja Seibel	Andreas Kroupal	Sandra Giesen	Johanna Böttner	Florian Hartmann	Klaus Koch
	<b>Raum Bio 3</b>	<b>Inf Raum</b>	<b>Raum Ph 224</b>	<b>Raum Bio 2</b>	<b>Raum Bio 1</b>	<b>Mehrzweck Raum</b>
16:30 Uhr		Gemeinsamer Ausklang und Ausgabe der Bescheinigungen				

**Regionale Lehrerfortbildung der MNU in Homberg (Efze)**  
**an der Bundespräsident-Theodor-Heuss-Schule** (zertifizierte Fortbildung)