



VERBAND ZUR FÖRDERUNG  
DES MINT-UNTERRICHTS  
BADEN-WÜRTTEMBERG

## MINT Online Seminare

<b>Montag 19.10. 17.00</b>	<b>Dienstag 20.10. 17.00</b>	<b>Mittwoch 21.10. 17.00</b>	<b>Donnerstag 22.10. 17.00</b>
<b>MINT übergreifend</b>	<b>Astronomie/Physik</b>	<b>IMP/Astronomie</b>	<b>MINT übergreifend</b>
<b>Wie Klimawandel und Nachhaltigkeit in Energie-Projekt integrieren? Prüfstand Power4School</b> Markus Riefling	<b>Astrofotografie in IMP Kl. 8: Eine Messung durchführen und auswerten</b> Matthias Penselin	<b>Unser Kosmos expandiert! Grundlagen der Kosmologie im Unterricht</b> Dr. Markus Pössel	<b>Klimasimulationsmodelle - Die Spiele World Climate und Climate Action Simulation -</b> Prof. Dr. Florian Kapmeier
<b>18.00</b>	<b>18.00</b>		<b>18.00</b>
<b>NwT</b>	<b>MINT übergreifend</b>		<b>Mathematik</b>
<b>Technikethik</b> Ulli Weisbrodt	<b>Unterrichtsmedien zur Klimakrise</b> Dieter Bareis, Dr. Günther Beikert		<b>Entdecken, erleben und beschreiben – Wege zu einem dialogischen Matheunterricht</b> Monica Hettrich