

## Weiterbildungskurs

<b>Titel</b>	<b>Kreative Ideen umsetzen mit Werkmaschinen</b>	
<b>Zielgruppe / Stufe</b>	2. und 3. Zyklus	Lehrpersonen mit wenig Erfahrung und Lehrpersonen, welche ihren Unterricht neu strukturieren möchten
<b>Ziel</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Du lernst den sicheren Umgang mit der Decoupiersäge, der Tellerschleifmaschine und mit Bohrmaschinen.</li> <li>• Du kennst die aktuellen Sicherheitsbestimmungen und lernst, wie du diese im Unterricht umsetzen kannst.</li> <li>• Du lernst die Vielseitigkeit der Maschinen kennen und kannst diese mit kreativen Werkarbeiten umsetzen.</li> </ul>	
<b>Datum, Dauer und Ort</b>	14. September 2024, 09:00 – 12:00 und 13:00 – 17:00 Uhr Schule Wolfhalden	
<b>Kosten</b>	Kosten, welche für die Schule anfallen: Fr. 166.- für die ganze Kursdauer inkl. gemeinsames Mittagessen. Bitte bei der Schulleitung die Kostengutsprache einholen.	
<b>Anmeldung</b>	Anmeldungen bitte mit Name, Vorname, Adresse und Schulort bis zum 1. September 2024 an <a href="mailto:marianne.goeldi@ar.ch">marianne.goeldi@ar.ch</a> mit dem Vermerk «Kreative Ideen umsetzen mit Werkmaschinen».	
<b>Beschreibung</b>	<p>Inspirierende Beispiele lehrplankonform umsetzen. Professionelle Handhabung und einfache Wartungsarbeiten an Maschinen selbständig ausführen. Tipps und Tricks helfen dabei, Maschinen im Unterricht sicher einzusetzen. Kreative und inspirierende Ideen von Werkarbeiten werden praktisch umgesetzt. Durch die kompetenzorientierten Aufgabenstellungen entsprechen die Beispielaufgaben dem Lehrplan AR. Unter professioneller Begleitung wird mehr Sicherheit für den eigenen Werkunterricht erarbeitet.</p> <p>Individuelle Bedürfnisse der Teilnehmenden werden im Kurs berücksichtigt.</p>	
<b>Kursleitung</b>	Peter Walser, Lehrperson für Gestalten, Kursleiter Gestalten und Lehrmittelauteur	
<b>Spezielles / Mitnehmen</b>	Eigene Schutzbrille	