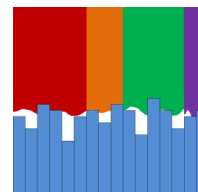


Workshop-Übersicht



Besuchte Stationen bitte ankreuzen

1	„Abholen“ an der NMS (S-NMS-Mautern)	<input type="checkbox"/>
2	„Abholen“ an der NMS (NMS PH Salzburg)	<input type="checkbox"/>
3	Fachartikel von Klaus-Peter EICHLER	<input type="checkbox"/>
4	GEODIKON Lernmaterialien-Buch	<input type="checkbox"/>
5	Geometrieausbildung der VS-LehrerInnen	<input type="checkbox"/>
6	Geometrie-Koffer der steirischen Projektgruppe	<input type="checkbox"/>
7	Grundkörper abstrahieren - Memory	<input type="checkbox"/>
8	HANDBUCH für den Geometrieunterricht	<input type="checkbox"/>
9	HEYMANN – Buch Detail zu den Leitideen	<input type="checkbox"/>
10	Jahresplanungen 1. Klasse Sek 1	<input type="checkbox"/>
11	Praxishandbücher Mathematik M4 und M8	<input type="checkbox"/>
12	Projekt BLÜMEL – SchülerInnen der Sek 1 lehren in VS	<input type="checkbox"/>
13	Raumorientierung – Schauen und Bauen	<input type="checkbox"/>
14	Schularbeiten 4. Klasse VS und 1. Klasse Sek1	<input type="checkbox"/>
15	Würfel selbst bauen – ohne zu schneiden oder zu kleben	<input type="checkbox"/>

20 Stationen des Österreichischen Geometrie-Wanderworkshops

Rot: auch für die Übergangsphase geeignet

Regelmäßige Körper Flächenmodelle	<input type="checkbox"/>	POP-UP Prisma/Pyramide	<input type="checkbox"/>
Wände öffnen	<input type="checkbox"/>	SOMA	<input type="checkbox"/>
Katakaustik	<input type="checkbox"/>	Rund um die Ellipse	<input type="checkbox"/>
Würfelflächenpuzzle	<input type="checkbox"/>	SOGO-Spiel	<input type="checkbox"/>
Eben oder räumlich	<input type="checkbox"/>	Zersägte Körper	<input type="checkbox"/>
POP-UP Glückwunschkarte	<input type="checkbox"/>	Skelett-Oktaeder	<input type="checkbox"/>
Impossibles	<input type="checkbox"/>	Würfel kippen	<input type="checkbox"/>
Perspektivekasten	<input type="checkbox"/>	Bilder räumlich sehen	<input type="checkbox"/>
Regelmäßige Körper Kantenmodelle	<input type="checkbox"/>	Tangram	<input type="checkbox"/>
Körper- und Text-Puzzle	<input type="checkbox"/>	Körper ertasten	<input type="checkbox"/>