

## Lehrstoffverteilung MS Euratsfeld

<u>Klasse</u>	<u>Inhaltsbereich:</u>	<u>Aufgabenstellung:</u>	<u>Werkstoff</u>	<u>Verfahren</u>	<u>Maschinen, Werkzeuge</u>
<b>1</b>	Technik - Körper - Raum				
	Technik	Werfen und Fangen Freizeit und Spiel Gleiten - Fliegen, Hydro- und Aerodynamik, Windkraft Brückenkonstruktionen	Holz Papier, Karton	Messen Bohren Schneiden - Sägen Schleifen Nageln, Schrauben, Leimen	Laubsäge Standbohrmaschine Messwerkzeuge Schleifpapier
	Körper	Faser-Faden-Fläche Verbinden und Verknoten Masken und Verkleidungen Ich schmücke mich	Wolle Filz Baumwollstoffe Knöpfe	Häkeln Filzen Knoten und Flechten Messen Bügeln Nähen Sticken	Bügeleisen Nähmaschine Maßband Näh- Stick- Stecknadeln Schneiderkreide Schere - Rollschneider Häkelnadel
	Raum	Behälter zum Aufbewahren Rahmen, Schilder und Beschriftungen Mein Arbeitsplatz	Papier Ton	Messen Biegen - Falten Töpfern	Mess- und Schneidewerkzeuge Töpferwerkzeug
<b>2</b>	Technik	Elektrizität - Stromkreis Fahrzeug mit Lenk- und Bremsvorrichtung Schwimmen und Wasserkraft	Holz, Elektro - Elektronik Bestandteile und Zubehör	Entwerfen, Messen, Schneiden und Trennen, Schleifen, Bohren, Schrauben Leimen	Laubsäge Standbohrmaschine Schleifpapier Flach- Rundzange, Seitenschneider Schraubzwingen
	Körper	Nadelkunst einst und jetzt Figuren und Szenen Sitzen wie es mir gefällt Textiltechnologie Schnittentwicklung	Stoffe und Zubehör Zipp Wolle Garne Filz und Vlies	Maschinennähen Zeitgemäße Nähtechniken Maßnehmen Sticken Stricken	Nähmaschine Bügeleisen Mess- und Nähutensilien Stricknadeln
	Raum	Lebensräume - mein Zimmer, Wohnung Ordnungssysteme	Papier Draht - Drahtgitter Ton	Falten - Biegen Schneiden und Trennen Töpfern	Mess- und Schneidewerkzeuge Töpferwerkzeug

## Lehrstoffverteilung MS Euratsfeld

<b>3</b>	Technik	Haushaltsgeräte für den täglichen Gebrauch	Metalle (Kupfer, Aluminium, Bleche)	Messen Schneiden und Trennen Treiben und Biegen Körnen und Bohren Löten	Mess-, Schleif- und Schneidwerkzeuge Bohrmaschine  LötKolben
	Körper	Kopfbedeckungen Schuhwerk	Wolle - Vlies - Filz Garne Stoffe Jeans Leder	Planen und Entwerfen Maßnehmen Schnittzeichnen Nähen - Applizieren Sticken Prägen	Nähmaschine Bügeleisen Nähutensilien Lochzange Bunzen - Stempel
	Raum	Behausungen für Menschen, Tiere, Pflanzen Accessoires für Haus und Garten	Holz Metalle Drähte Ton	Entwerfen - Schneiden - Sägen - Schleifen - Bohren - Verbinden Töpfern	fachspezifische Maschinen und Geräte
<b>4</b>	Technik	Maschinen und Geräte Mobilität, Hydro- und Aerodynamik	Holz, Metall, Elektronikteile fachspezifisches Zubehör	Recherchieren Konstruieren Pläne zeichnen diverse Materialien fachgerecht verarbeiten	fachspezifische Maschinen und Geräte
	Körper	Mode: Jeans, T-Shirt Aus ALT mach NEU	Jeans Spitzen, Borten, Knöpfe, Zipp T-Shirt Stofffarben	Nähtechniken Sticken Batik	Nähmaschine Bügeleisen Schneide- und Nähutensilien
	Raum	Cooler Möbel für Haus und Garten, Raum- und Wohnungsgrundriss mit Maßangaben im Maßstab	Holz Kunststoffe - PVC Plexiglas	Recherchieren, Planen, Messen, Zeichnen, Schneiden, Bohren, Schrauben, Leimen Biegen Thermoplastisch verändern	Maschinen und Geräte zur Holzbearbeitung Schneidwerkzeuge  Heizdraht- Gerät