









TAG DER OFFENEN TÜR

Samstag, 09. November 2024 von 9.00 – 16.00 Uhr

Veranstaltungsübersicht

Station und Bau	Saal, Raum	Was gibt es zu sehen ... Was kann ausprobiert werden?	Ihre Ansprechpartner
 Infostand Bau 3	Haupt- eingang	Hinweise am Info-Stand Führungen durch die Meisterschule Informationen über den Freundeskreis der Meisterschule	Frau Voss, Fr. Roth, Fr. Wagner, Hr. Hahnefeld Hr. Bibudis Hr. Rösner
 Goldschmiede Bau 8	8010/ 8208 8011 8012 8015	Scherenschnitte Verkauf von Schmuckarbeiten Ossa-Sepia-Guss und Sandguss --- Kaffee und Kuchen ---	Frau Ockel Frau Stahl Frau Schreiber-Rehn Frau Prinz Frau Rockenfeld
 Bautechnik/ Hoch- und Tiefbau Bau 8	Foyer 8112 8115 Freigelände	Infostand für Hoch- und Tiefbautechnik Hochbau CAD mit Allplan Tiefbau CAD mit VESTRA Geschicklichkeitsübungen am Minibagger Demonstration Vermessungstechniken	Herr Kraayvanger Herr Germann Herr Bösl Herr Düpre
 Zimmerer und Maurer Bau 8	8110 8111	Mauern besonderer Bauteile, Aufriss einer Treppe Aufriss Dachkonstruktion	Herr Klingel Herr Jung Herr Sprengart
 Kfz-Werkstatt Bau 1	1119 Hof	Elektr. Achsvermessung Motoskop – Einblick in den Motor Arbeiten einer Kfz-Werkstatt Vorführung „Driftcars“ - Selbsttest mit Rauschbrillen --- - Fahrzeug-Ausstellung--- Fleischkäsevarianten und Getränke	Herren Schumacher, Erb
 Feinwerkmechanik Bau 1 Bau 2	1115 2306	Vorstellung der 5-Achs Fräsmaschine; 3D-Druck zur Herstellung von Prototypen; CNC-Bearbeitung Flaschenöffner, Konventionelles Drehen und Fräsen am Projekt Handhabungsgerät; Präsentation einer Sortieranlage; Vorstellung Projekt Zahnradpumpe der Meisterklasse Grundausbildung Metall Bearbeitung der Baugruppe1 innerhalb des Projektes Handhabungsgerät	Herren Elsner Kullmann Emrich



TAG DER OFFENEN TÜR

Samstag, 09. November 2024 von 9.00 – 16.00 Uhr

Station und Bau	Saal, Raum, Treffpunkt	Was gibt es zu sehen ... Was kann ausprobiert werden?	Ihre Ansprechpartner sind ...
6 Karosserie- und Fahrzeugbaumeister Bau 1	1111	Ausstellung von Übungs- und Meisterstücken des Karosseriehandwerkes	Herr Stoffel
7 Metallbau Bau 2	2105	Schmieden Workshops Schmieden/ Schweißen	Hr. Müller Hr. Marchione
Bau 3	Schweißraum 3115	Kleiderbügel aus Metall herstellen HICAD mit den Metallbaumeistern	Hr. Henrich
8 Elektroniker für Automatisierungs- und Systemtechnik (EAS) Bau 2	2306	- EAS24 - Installationsschaltungen - Bau des Durchgangsprüfers	Herren Busch, Herr Schütz
Bau 3	2206(2206.1)	- EAS23 - Elektronik: Ereigniszähler, Lochmaster, - Bestückung von Lochrasterplatinen.	Herr Holländer
	2310	- ESA23 – Steuerungstechnik - experimenteller Aufbau	Herr Kessel
	2210	- FSEt23Tz Steuerungstechnik Schütz-Schaltungen	Herr Schank
	3136 (KNX)	- Gebäudeautomation	Herr Halter
10 Maler und Lackierer Bau 3	3210	Malertreff: Oktoberfest mit Weißwurst, Brezeln und Getränken - Informationen zur Meisterprüfung	Frau Bandi Herr Regutzki Frau Schams Herr Zollver
	3211	Persönliche Weihnachtsgeschenke selbst gestalten: - Dekorative Techniken zum Mitnehmen	
	3214	Leckere Waffeln und Kinderpunsch	
	3216	Einblick in das Gestalten von Holzschränken Spritzlackierung zum Mitmachen	



TAG DER OFFENEN TÜR

Samstag, 09. November 2024 von 9.00 – 16.00 Uhr

Station und Bau	Saal, Raum, Treffpunkt	Was gibt es zu sehen ... Was kann ausprobiert werden?	Ihre Ansprechpartner sind ...
11 Karosserie- und Fahrzeugbautechnik Maschinenbautechnik	3123 3115 8208	Konstruktionen rund ums Auto CAX Anwendungen (Catia, Siemens NX, Alias, ICEM-Surf) 3D Laserscanner	Herr Dr. Theobald Herr Lill
12 Informationselektroniker Bau 3	3116	Bürosystemtechnik. Kommunikations- und, Netzwerktechnik, Mobilfunk und Internet, Druck- und Kopiertechnik. Alles aus einer Hand...	Herr Schütz, Herr Duda
13 Bau 3	Treppenflur 1.OG	Informationsstand Bezirksverband Pfalz	MitarbeiterInnen Bezirksverband Pfalz
14 Cafeteria der SV Bau 3	3228	CAFETERIA der SV (Schülervertretung) Warme und kalte Getränke, Kartoffelsuppe optional mit Speck-Croutons Kuchen	SchülerInnen der SV Fr. Keil Hr. Hertzler
15 Direktorat Bau 3	3223	Gespräche mit der Schulleitung Informationen zur Schule	Herr Hemmer Frau Schlösser Frau Witzke,
16 Schülerbüro Bau 3	3233	Bewerbungsunterlagen und Informationsmaterial für alle Schulformen und Fachrichtungen	Frau Barz Frau Frank Frau Stübig
17 Maschinenbau und Automatisierungstechnik Bau 3	3137	Roboterprogrammierung Steuerungstechnik CNC-Technik CAD-NX	Herr Zapp Herr Steigner
 INTERVIEWS	8109	Im Bau 8: Interviews mit SchülerInnen und Ehemaligen	Herr Decker
19 Automatisierungstechnik Bau 3	3140 3141	Projekte der Fachschule für Automatisierungstechnik Industrie 4.0 Beratung Schwerpunkte der Produktions- und Prozessautomatisierung	Herren Clos, Abel, Bentz, Hammen, Massonne



TAG DER OFFENEN TÜR

Samstag, 09. November 2024 von 9.00 – 16.00 Uhr

Station und Bau	Saal, Raum, Treffpunkt	Was gibt es zu sehen ... Was kann ausprobiert werden?	Ihre Ansprechpartner sind ...
<p>20 Tischler Bau 4 und 5</p>	5111	Übungsarbeiten der Tischlerausbildung 3. Lehrjahr	Herr Emig
	4010	Arbeiten am Bearbeitungszentrum (CNC) Frühstücksbrettchen mit Namen	Herr Rosenwirth
	5111	Informationsstand zur Ausbildung und zu Aufstiegschancen im Tischlerhandwerk Ehemaligen - Kaffee	Herr Bracke
	5111	Intarsien Arbeiten im großen Bankraum der Tischlerwerkstatt Fräsen mit der Shaper Handoberfräse und dem Shapertrace (Schlüsselanhänger mit Namensbeschriftung) Gravieren und Schneiden mit dem Lasercutter	Herr Schmitt M.
<p>21 Energieelektronik Bau 5</p>	5210	Projekte aus der Regelungs- und Antriebstechnik Informationstechnik Künstliche Intelligenz (KI) mit ChatGPT als Lernhilfe der natürlichen Intelligenz	Herr Ritter
<p>22 Friseure Bau 6</p>	6312	Ehemaligentreffen „Wiesnfrisuren“	Frau Schöneberger
	6310	Crêpes mit Kaffee und Apfelsaftschorle	
<p>23 Steinmetz, Steinbildhauer Bau 12</p>	Werkstatt Hof/ Seß	Steinbearbeitung und Ausstellung Präsentation von Schülerarbeiten Leckere Bratwurst vom Grill	Herren Gabriel, Reuter, Wilzer
<p>24 Steinmetz, Steinbildhauer Bau 11</p>	Modellierraum Seß	Modellieren in Ton Abformungen in Gips	Herren Decker, Mährlein
<p>25 Bau 11</p>	Cafeteria „Zum Seß“	Warme und kalte Speisen	Herr Müller und Mitarbeiterinnen
<p>26 Felsenkeller Bau 11</p>	Turnerheim „Zum Seß“	„Meisterschule unterirdisch“ - Führung durch den Gelbert'schen Bier- und Eiskeller	Herr Volkmann