

Die SPA, Simson Private Akademie gemeinnützige GmbH bietet im Ausbildungsjahr 2020/2021 an den Standorten Suhl und Steinbach-Hallenberg OT Viernau die nachfolgend aufgeführten überbetrieblichen Ergänzungslehrgänge gemäß Modulkatalog der Thüringer Industrie- und Handelskammern (Stand 02.06.2020) an:

Modul-Nr.	Modulbezeichnung	Suhl	Viernau
E0001	Manuelle Werkstoffbearbeitung Kompaktkurs	x	x
E0002	Maschinelle Werkstoffbearbeitung Kompaktkurs	x	x
E0004	Basisqualifikation Gasschweißen G	x	
E0006	Basisqualifikation Metall-Schutzgasschweißen MSG	x	
E0009	Technische Kommunikation – Metall	x	x
E0010	Fügen I	x	
E0024	Fügen II	x	
E0025	Brennschneiden	x	
E0026	Manuelle Werkstoffbearbeitung Grundkurs	x	x
E0027	Manuelle Werkstoffbearbeitung Aufbaukurs I	x	x
E0028	Manuelle Werkstoffbearbeitung Aufbaukurs II	x	x
E0031	Geschäftsprozesse und Qualitätssicherungssysteme im Einsatzgebiet	x	x
E0033	Maschinelle Werkstoffbearbeitung Grundkurs	x	x
E0034	Maschinelle Werkstoffbearbeitung Aufbaukurs I	x	x
E0035	Maschinelle Werkstoffbearbeitung Aufbaukurs II	x	x
E0037	Maschinelles Spanen Grundkurs I	x	x
E0039	Maschinelles Spanen Grundkurs II	x	x
E0041	Aufbaukurs maschinelles Spanen	x	x
E0043	Pneumatik Grundkurs	x	
E0046	Grundlagen Elektrotechnik für Metall, Kunststoff- und Holzberufe		x
E0050	Basisqualifikation Lichtbogenhandschweißen E	x	
E0051	Aufbaustufe 1 Lichtbogenhandschweißen E	x	
E0052	Aufbaustufe 1 Metall-Schutzgasschweißen MSG	x	
E0053	Basisqualifikation Wolfram-Schutzgasschweißen WIG	x	
E0054	Hydraulik Grundkurs	x	
E0057	Anfertigen von technischen Zeichnungen I	x	x
E0060	CNC Grundkurs I	x	x
E0061	CNC Grundkurs II	x	x
E0062	Herstellen von Bauteilen und Baugruppen Grundkurs	x	x
E0064	Herstellen von Bauteilen und Baugruppen Aufbaukurs	x	x
E0066	Blechbearbeitung Grundkurs I	x	
E0067	Blechbearbeitung Grundkurs II	x	
E0075	Aufbaustufe Gasschweißen G	x	
E0076	Aufbaustufe Wolfram-Schutzgasschweißen WIG	x	
E0084	Aufbaukurs CNC Drehen	x	x
E0085	Aufbaukurs CNC Fräsen	x	x
E0086	Blechbearbeitung Aufbaukurs I	x	
E0087	Blechbearbeitung Aufbaukurs II	x	
E0094	Dreidimensionales Konstruieren	x	x
E0095	Montieren und Demontieren von Baugruppen und Systemen	x	

E0096	Montieren und Demontieren von Metallkonstruktionen	x	
E0102	CNC-Fertigungssysteme Drehen	x	x
E0103	CNC-Fertigungssysteme Fräsen	x	x
E0105	Trennen und Umformen	x	
E0106	Grundlagen des Technischen Zeichnens I	x	x
E0111	Schutzmaßnahmen gemäß DIN VDE		x
E0112	Grundkurs CAD	x	x
E0113	Grundlagen des Technischen Zeichnens II	x	x
E0114	Grundlagen des Technischen Zeichnens III	x	x
E0128	Grundlagen Sensorik		x
E0134	Aufbaukurs CNC Drehen komprimiert	x	x
E0135	Aufbaukurs CNC Fräsen komprimiert	x	x
E0150	Manuelles und Maschinelles Spanen/ Fügen	x	x
E0151	Grundausbildung Elektrotechnik		x
E0152	Messen und Prüfen elektrischer Größen		x
E0154	Fügen, Schmelzschweißen	x	
E0155	Grundausbildung Informatik		x
E0162	SPS Grundkurs		x
E0675	Maschinelle Werkstoffbearbeitung von Kunststoffen	x	x
E0677	Messen, Prüfen, Kontrollieren	x	x
E0678	Maschinenbedienung und Werkzeugwechsel	x	x
E2001	Montieren und Anschließen elektrischer Betriebsmittel – Grundlagen		x
E2002	Mechanische Bearbeitung	x	x
E2003	Messen und Analysieren elektrischer Funktionen und Systeme		x
E2004	Sicherheit von elektrischen Anlagen		x
E2005	Installieren und Konfigurieren von IT-Systemen Teil 1		x
E3802	CAD für Metallberufe - Grundkurs	x	x
E3803	CAD / CAM	x	x
E4070	Rechnergestütztes Konstruieren	x	x

Stand: 25.08.2020