

	Mo- dul	Ausbildungsberuf/ Module	Inhalte	Stun- den- ge- samt	Stun- den The- orie	Stun- den Pra- xis	Feier- tag	Woche KW Datum	Teilnehmer
Produktionsmechaniker*in Textiltechnik									
1. Ausbildungsjahr									
1	1	Modul 1: Sicherheitsbelehrung und Arbeitsschutz	Sicherheitsbelehrung, vorbeugender Brandschutz,	9	6	3		KW 42 14.10.-18.10.2024	Ausbildungsjahr 1, + Maschinen und Anlagenführer*in Textiltechnik und Maschinen und Anlagenführer*in Veredlung
1	2	Modul 2: Grundlagen der Textiltechnik 1	Übersicht über die verschiedenen Produktionsstufen der Spinnerei (Kurzstapel) bis Spulerei und der Vliesstoffherstellung	30	24	6		KW 42 14.10.-18.10.2024	Ausbildungsjahr 1, + Maschinen und Anlagenführer*in Textiltechnik und Maschinen und Anlagenführer*in Veredlung
2	3	Modul 3: Fachrechnen 1	Dreisatz, Prozentrechnen, Gleichungen mit einer Unbekannten, Feinheitsberechnungen (Fasern / Garne),	39	33	6		KW 43 21.10.-25.10.2024	Ausbildungsjahr 1, + Maschinen und Anlagenführer*in Textiltechnik und Maschinen und Anlagenführer*in Veredlung
3	4	Modul 4: Faserstoffe 1	Grundlagen der Faserstoffe Naturfasern Samenfaser, Bastfasern, Hartfasern, Wolle, Seide	33	32	0	1	KW 02 06.01.-10.01.2025	Ausbildungsjahr 1, + Maschinen und Anlagenführer*in Textiltechnik und Maschinen und Anlagenführer*in Veredlung

4	5	Modul 5: Grundlagen der Textiltechnik 2	Übersicht über die verschiedenen Flächengebilde (Masche / Gewebe) mit Warenkunde, Fachrechnen Flächengewicht	39	33	6	KW 03 13.01.-17.01.2025	Ausbildungsjahr 1, + Maschinen und Anlagenführer*in Textiltechnik und Maschinen und Anlagenführer*in Veredlung
5	6	Modul 6: Grundlagen der Textilveredlung	Einführung in die Textilveredlung	39	23	16	KW 04 20.01.-24.01.2025	Ausbildungsjahr 1, + Maschinen und Anlagenführer*in Textiltechnik und Maschinen und Anlagenführer*in Veredlung
6	7	Modul 7: Materialprüfung 1	Prüfbedingungen, Normen, physikalische Materialprüfung, Faserlänge, Faserfeinheit, Garnfeinheit, Reifegrad, Zugkraft und Dehnung, Garn- und Zwirndrehung, Flächengewicht, Scheuerprüfung	33	22	10	1 KW 17 21.04.-25.04.2025	Ausbildungsjahr 1, + Maschinen und Anlagenführer*in Textiltechnik und Maschinen und Anlagenführer*in Veredlung
7	8	Modul 8: Bindungslehre 1	Grundbindungen, Ableitungen der Grundbindungen, Fertigungspatrone	31	20	10	1 KW 18 28.04.-02.05.2025	Ausbildungsjahr 1, + Maschinen und Anlagenführer*in Textiltechnik und Maschinen und Anlagenführer*in Veredlung
8	31	Modul 31: Fachkunde Spinnerei 1	Putzereilinie und Karde, Strecke, Kämmereivorbereitung, Kämmmaschine mit Berechnungen dazu.	39	27	12	KW 19 05.05.-09.05.2025	Ausbildungsjahr 1, + Maschinen und Anlagenführer*in Textiltechnik
9	32	Modul 32: Technik Spinnerei 1	Band und Vorgarnfeinheiten prüfen und berechnen, an der Ringspinnmaschine anspinnen und bedienen,	31	10	20	1 KW 22 26.05.-30.05.2025	Ausbildungsjahr 1, + Maschinen und Anlagenführer*in Textiltechnik

10	33	Modul 33: Fachrechnen 2	Zwirnfeinheit mit Einzwirnung, Produktionsberechnungen							KW 23 02.06.-06.06.2025	Ausbildungsjahr 1, + Maschinen und Anlagenführer Textiltechnik
2. Ausbildungsjahr											
1	1	Modul 1: Sicherheitsbelehrung und Arbeitsschutz	Sicherheitsbelehrung, vorbeugender Brandschutz,							KW 37 09.09.-13.09.2024	Ausbildungsjahr 2, + Maschinen und Anlagenführer*in Textiltechnik und Maschinen und Anlagenführer*in Veredlung
1	34	Modul 34: Fachkunde Spinnerei 2	Flyer, Ringspinnmaschine, Rototspinnerei, Luftdüsen-spinnerei, Spulerei Wh, Ringzwirn, DD- Zwirn, Effektwirnen							KW 37 09.09.-13.09.2024	Ausbildungsjahr 2, + Maschinen und Anlagenführer*in Textiltechnik
2	35	Modul 35: Fachkunde Maschentechnik	Maschinenteilungen und Feinheitenbezeichnungen, Zusammenhang zwischen Maschinenteilung und Garnnummer, Fertigungstechnik für Rundetrick und Flachstrick							KW 38 16.09.-20.09.2024	Ausbildungsjahr 2, + Maschinen und Anlagenführer*in Textiltechnik
3	36	Modul 36: Fachrechnen 3	Materialberechnungen und -verbrauch, Flächengewicht, Mischungsrechnung,							KW 39 23.09.-27.09.2024	Ausbildungsjahr 2, + Maschinen und Anlagenführer*in Textiltechnik

4	38	Modul 38: Bindungslehre 2	Ableitungen aus den Grundbindungen	39	19	20	KW 50 09.12.-13.12.2024	Ausbildungsjahr 2, + Maschinen und Anlagenführer*in Textiltechnik
5	37	Modul 37: Faserstoffe 2	Viskose, Modal, Acetat, Lycocell Spinnverfahren für synthetische Fasern, synthetische Fasern	39	37	2	KW 51 16.12.-20.12.2024	Ausbildungsjahr 2, + Maschinen und Anlagenführer*in Textiltechnik und Maschinen und Anlagenführer*in Veredlung
6	39	Modul 39: Fachrechnen 4	Weberreiberechnungen	39	33	6	KW 10 03.03.-07.03.2025	Ausbildungsjahr 2, + Maschinen und Anlagenführer*in Textiltechnik
7	40	Modul 40: Technik Weben 1	Schärmaschinen, Faden einziehen, Bedienung Webmaschinen,	39	6	33	KW 11 10.03.-14.03.2025	Ausbildungsjahr 2, + Maschinen und Anlagenführer*in Textiltechnik
8	41	Modul 41: Technik Spinnerei 2	Bedienung Ringspinnmaschine, Spulmaschine, Fachmaschine, Zwirnmaschine	39	6	33	KW 12 17.03.-21.03.2025	Ausbildungsjahr 2, + Maschinen und Anlagenführer*in Textiltechnik
9	42	Modul 42: Materialprüfung 3	Garnfeinheiten, Garnfestigkeit, Dehnung, Haarigkeit, Band-, Vorgarn- und Garngleichmässigkeit, Diagramme und Spektrogramme interpretieren. Prüfungsgeräte bedienen und Resultate	39	8	31	KW 26 23.06.-27.06.2025	Ausbildungsjahr 2, + Maschinen und Anlagenführer*in Textiltechnik

10	43	Modul 43: Knüpfen/Einziehen	Litzenarten, Lamellenarten, Webblattarten Prozess Knüpfen Prozess automatisches Einziehen	39	12	27	KW 27 30.06.-04.07.2025	Ausbildungsjahr 2, + Maschinen und Anlagenführer*in Textiltechnik
----	----	--------------------------------	---	----	----	----	----------------------------	---

3. Ausbildungsjahr

1	1	Modul 1: Sicherheitsbelehrung und Arbeitsschutz	Sicherheitsbelehrung, vorbeugender Brandschutz,	7	5	2	KW 45 04.11.-08.11.2024	Ausbildungsjahr 3,
1	44	Modul 44: Fachkunde Spinnerei 3	Wollspinnerei, Unterschied zwischen Kammgarn und Streichgarn, Funktionsweise einer Krempel, Neue Spinnverfahren Fach und Zwirnmaschine einstellen und Produkt prüfen	32	20	12	KW 45 04.11.-08.11.2024	Ausbildungsjahr 3
2	45	Modul 45: Weberei	Webfach (reines und unreines Webfach), Vorder- und Hinterfach, Allgemeiner Ablauf beim Schusseintrag (Abläufe während einr Maschinenumdrehung), Überwachungseinrichtungen an Webmaschinen	39	18	21	KW 46 11.11.-15.11.2024	Ausbildungsjahr 3, ...
3	46	Modul 46: Bindungslehre 3	Erweiterte Bindungen, Mehrlagige Gewebe	39	24	15	KW 47 18.11.-22.11.2024	Ausbildungsjahr 3, ...

4	47	Modul 47: Technik Weben 2	Einstellungen an Webmaschinen anhand Betriebsanleitungen vornehmen, Wartungsarbeiten an Produktionsmaschinen durchführen, Beschreibung von Funktionen an Webmaschinen mit anschließender Präsentation,	39	8	31	KW 07 10.02.-14.02.2025	Ausbildungsjahr 3, ...
5	48	Modul 48: Fachrechnen 3	Materialberechnungen und -verbrauch, Flächengewicht, Mischungsrechnungen, Festigkeitsberechnungen, Produktionsberechnungen	39	32	7	KW 08 17.02.-21.02.2025	Ausbildungsjahr 3, ...
6	49	Modul 49: Technik Maschentechnik	Einrichten und Umrüsten von Maschenmaschinen, Bindungsableitungen und Bindungskombinationen erkennen und darstellen. Produktion- und Leistungsberechnung für maschenbildende Maschinen	39	23	16	KW 09 24.02.-28.02.2025	Ausbildungsjahr 3
7	63	Modul 63: Prüfungsvorbereitung praktisch	Spinnerei/Weberei/Strickerei und Wirkerei	39	4	35	KW 13 24.03.-28.03.2025	Ausbildungsjahr 3
8	28	Modul 28: Nachhaltigkeit	Nachhaltigkeit	39	23	16	KW 14 31.03.-04.04.2025	alle Auszubildende, Ausbilder
9	29	Modul 29: Digitalisierung	Digitalisierung	39	26	13	KW 15 07.04.-11.04.2025	alle Auszubildende, Ausbilder

