

Kurs Nr.554

Baumwollspinnerei

Kurs für Aussendienstmitarbeiter/innen der Textilmaschinenindustrie

Zweiwöchiger Blockkurs an der STF Wattwil

Frühling 2010

Zielpublikum

Aussendienstmitarbeiter/innen, welche in der Textilmaschinenindustrie tätig sind und textilspezifische Kompetenz in der Baumwollspinnerei erreichen wollen.

Kursdaten

Frühling 2010

Jeweils von Montag bis Freitag, 08.40 bis 16.20 Uhr

Kursort

Schweizerische Textilschule (STF), 9630 Wattwil

Auskunft

Für weitere Auskünfte steht Ihnen der Kursleiter, Ludwig Lacher, gerne zur Verfügung:
Telefon: 071 987 68 53/ Fax: 071 987 68 41 / E-Mail: llacher@stfschule.ch

Kurskosten

Fr. 2'200.- (bei mindestens zehn Teilnehmer/innen)

Anmeldung

Die Anmeldung ist mit entsprechendem Anmeldeformular bis spätestens drei Wochen vor Kursbeginn einzureichen an:
Schweizerische Textilschule (STF)
Ebnaterstr. 5
9630 Wattwil

Durchführung

Die Durchführung erfolgt nur bei genügender Teilnehmerzahl. Bei Kursannullierung werden wir Sie spätestens zwei Wochen vor Kursbeginn informieren.

Kursausweis

Jeder/jede Teilnehmer/in erhält nach Absolvierung des Kurses eine Kursbestätigung.



Baumwollspinnerei

Studentafel

		Unterrichtsstunden	
		pro Woche	pro Block
Lehrfächer	Fachrechnen	6	12
	Spinnplanberechnung	6	12
	Statistik (Einführung)	2	4
	Maschinen- und Verfahrenskunde	8	16
	Praktikum	18	36
	Total	40	80
		(zwei Wochen)	
Referenten	Fachrechnen	Herr L. Lacher, STF	
	Spinnplanberechnung	Herr H. Kappeler, STF	
	Statistik (Einführung)	Herr H. Kappeler, STF	
	Maschinen- und Verfahrenskunde	Herr H. Egli, Textilconsulting Winterthur	
	Praktikum	Herr H. Egli, Textilconsulting Winterthur Herr L. Lacher, STF	

Richtziele

Fachrechnen	Anzahl Fasern im Garnquerschnitt, Verzugsrechnungen, Getrieberechnungen, Drehungsgesetz, Lieferungs- und Produktionsberechnungen.
Spinnplanberechnungen	Berechnen einfacher Spinnpläne für kardierte und gekämmte Baumwollgarne, lesen von Spinnplänen bei der praktischen Betriebabwicklung.
Statistik (Einführung)	Grundbegriffe des statistischen Denkens kennen lernen, Mittelwert, Standardabweichung. Variationskoeffizient bei Normalverteilungen kennen lernen.
Maschinen- und Verfahrenskunde	Systematik eines Spinnversuches erläutern, Versuchspläne erstellen, Einstellungen der einzelnen Maschinen nach Rohstoffen und anderen Vorgabedaten festlegen.
Praktikum	Spinnmaschinen einstellen. Optimieren der Maschinen bezüglich Qualität. Zwischen- und Endprodukte fachgerecht prüfen und beurteilen. Diagramme und Spektrogramme lesen und beurteilen.

Die Allgemeinen Kursbedingungen der Schweizerischen Textilfachschule (STF) sind Bestandteil dieses Kursprogramms.

Änderungen vorbehalten Sept. 09