

+GF+ Weiterbildungsprogramm 1961/62

Zeichnungslesen für Anfänger

Grundschulung im Lesen technischer Zeichnungen für Werkstattleute ohne Berufslehre und ohne Betriebspraxis.

Dauer: ca. 14 Wochen

Ort: Werkschule, Zimmer 6

Tag: Mittwoch

Zeit: 1730—1830 Uhr

Kursleiter: Hr. Werner Schneider, 769

Beginn: 8. November 1961

Zeichnungslesen für Kaufleute

Einführung in das Lesen technischer Zeichnungen unter besonderer Berücksichtigung der kaufmännischen Erfordernisse.

Dauer: 10 Wochen

Ort: Werkschule, Zimmer 6

Tag: Montag

Zeit: 1800—1900 Uhr

Kursleiter: Hr. A. Mathis, 877

Beginn: 8. Januar 1962

Zeichnungslesen für Fortgeschrittene

Praktischer Kurs für Werkstattleute mit etwelder Betriebserfahrung und Grundkenntnissen im Zeichnungslesen.

Dauer: 14 Wochen

Ort: Werkschule, Zimmer 8,
und Maschinenfabrik

Tag: Dienstag

Zeit: 1730—1830 Uhr

Kursleiter: Hr. H. Schoch, 785

Beginn: 7. November 1961

Werkzeug- und Werkzeugmaschinenlehre

(in den letzten Jahren unter der Bezeichnung «Zerspanungslehre» geführt)
Praktische und theoretische Weiterbildung für Maschinenarbeiter mit Betriebspraxis.

Neueingetretenen Werksangehörigen ohne Erfahrung wird der Kurs «Zeichnungslesen für Anfänger» empfohlen.

Dauer: ca. 14 Wochen

Ort: Werkschule, Zimmer 4,
und Maschinenfabrik

Tag: Donnerstag oder Freitag

Zeit: 1730—1830 Uhr

Kursleiter: Hr. H. Baumgartner, 623

Beginn: 9. November 1961

Transportprobleme in der Giesserei

(Kranen, Hebezeuge, Bodenfahrzeuge aller Art — ihre technischen Besonderheiten, Arbeitsweise und Sicherheitserfordernisse)

Praktischer Kurs mit Filmen, Lichtbildern und Demonstrationen für

Kranführer und Anbinder = Gruppe 1

Fahrpersonal auf Bodenfahrzeugen = Gruppe 2

Dauer: 7 Wochen

Ort: Kleiner Saal

Tag: Montag

Hombergerhaus,

Zeit: Wird auf Grund der Schichtteilungen festgelegt

Werkschule und
Giessereien

Kursleiter: Hr. F. Lauper, 454

Beginn: 4. Dezember 1961

Hr. H. Götz, 473

im Kleinen Saal des

Hr. H. Süsstrunk, 378

Hombergerhauses

Druckkräfte des Giessmetalles in der Form

(Boden-, Seiten- und Deckeldruck, Kernauftrieb und Belasten der Form) für Meister und Vorarbeiter.

Dauer: 4 Wochen

Ort: Werkschule, Zimmer 2

Tag: Donnerstag

Zeit: 1730—1830 Uhr

Kursleiter: Hr. Walter Schneider, 790

Beginn: 9. November 1961

Schmierstoffe

(Herkunft, Gewinnung, Eigenarten und Verwendung der gebräuchlichsten Schmierstoffe) für Konstrukteure, Betriebsangestellte, Meister und Vorarbeiter.

Dauer: 6 Wochen
Tag: Dienstag
Zeit: 1730—1900 Uhr
Kursleiter: Hr. F. Schneckenburger, 513

Ort: Kleiner Saal
des Hombergerhauses
Beginn: 16. Januar 1962

Einführung in die Elektrotechnik / Elektrotechnik I

(Elektrostatik, elektrische Ladung, Strom, Messung, Widerstand, Erzeugung elektrischer Energie, Wirkung des elektrischen Stromes, Serie und Parallelschaltung von Widerständen)

Grundlegender Experimentalkurs für Nichtelektriker aus Werkstatt und Büros.

Dauer: 12 Wochen
Tag: Mittwoch
Zeit: 1800—1900 Uhr
Kursleiter: Hr. F. Lauper, 454

Ort: Werkschule, Zimmer 4
Beginn: 8. November 1961

Elektrotechnik II

(Magnetismus, Elektromagnetismus, elektrische Induktion, Wechselstromlehre, Induktivität und Kapazität)

Experimentalkurs für Monteure, Monteuranwärter, Betriebsangestellte, Zeichner und Konstrukteure mit grundlegenden Kenntnissen.

Dauer: 17 Wochen
Tag: Dienstag
Zeit: 1800—1900 Uhr
Kursleiter: Hr. K. Rutishauser, 870

Ort: Werkschule,
Technikerzimmer
Beginn: 7. November 1961

Elektrische und elektronische Regelprobleme Elektrotechnik III

1. Teil (vorbereitend): Induktivität und Kapazität, Transformator, Gleichrichter, Gleichstrommotor, Wechselstrommotor.
2. Teil: Begriffe der Regelungstechnik, Regelprobleme aus dem Gebiet der Antriebstechnik, Temperaturregelung, Spannungs- und Stromregelung, elektrische Regelung mechanischer Grössen.

Experimentalkurs für Betriebs-, Laboratoriums-, Forschungs- und Konstruktionspersonal mit sehr guten Vorkenntnissen. (Beherrschung des in den Kursen I und II vermittelten Stoffes)

Dauer: 17 Wochen
Tag: Montag
Zeit: 1800—1900 Uhr
Kursleiter: Hr. K. Rutishauser, 870

Ort: Werkschule,
Technikerzimmer
Beginn: 6. November 1961

Numerische Steuerungen

für höheres Forschungs- und Konstruktionspersonal.

Dauer: 3—4 Wochen
Tag: Dienstag
Zeit: 1730—1900 Uhr
Kursleiter: Hr. Dr. H. Renker, 671

Ort: Kleiner Saal
des Hombergerhauses
Beginn: 14. November 1961

Anmeldungen bitte sofort an 620

An die Angemeldeten werden keine speziellen Einladungen mehr verschickt (Ausnahme: Teilnehmer des Kurses «Transportprobleme in der Giesserei»)

24. 10. 1961

Abteilung Ausbildung