

Techniker-Lehrgang

Seit zehn Jahren werden an der Fachschule in München Techniker der Fachrichtung Heizungs-, Lüftungs- u. Klimatechnik ausgebildet. Aufnahmebedingung ist eine abgeschlossene Lehre als Heizungsbauer, Gas- u. Wasserinstallateur, Anlagenmechaniker für Versorgungstechnik oder Technischer Zeichner für Versorgungstechnik. Im ersten Jahr erfolgt die sanitäre Pla-

nung eines Einfamilienhauses als Ergänzung zum Fach „Grundlagen der Heizungs- und Sanitärtechnik“, im zweiten die Planung eines größeren Bauwerkes, einschließlich Wärmebedarf und Leistungsverzeichnis. Die Projektarbeiten, die begleitend zum Unterricht erfolgen, bereiten die Schüler auf die spätere Berufstätigkeit in Planungsbüros, als Bauleiter oder als techni-

scher Berater beim Fachhandel und bei Herstellerfirmen vor. Details zur Ausbildung finden Sie auf der „Website“: www.bsvt1.musin.de Die Anmeldung zur nächsten Ausbildung, die am 14. September 2000 beginnt, läuft bereits.

Auskunft und Anmeldung: Technikerschule für Heizungs- und Klimatechnik, Telefon (0 89) 23 33 27 88, Telefax (0 89) 23 33 27 89, E-Mail: bskohn@bsvt1.musin.de

Der Kadi entschied

Zweimal durchgefallen – gekündigt

Keinen Erfolg hatte ein Lehrling, der auf Weiterzahlung der Ausbildungsvergütung klagte, da ihm sein Lehrherr gekündigt hatte, nachdem er zweimal bei der Gesellenprüfung durchgefallen war. Der Lehrling war der Meinung, sein Ausbildungsverhältnis sei noch nicht beendet und er habe Anspruch darauf, bis zum Abschluss eines weiteren Prüfungsversuches weiter beschäftigt zu werden. Das Landesarbeitsgericht entschied dagegen, dass der Betrieb das Ausbildungsverhältnis nicht fortsetzen muss, auch wenn

nach den Prüfungsbestimmungen der Lehrling noch eine weitere Chance habe, die Gesellenprüfung zu wiederholen. Der Arbeitgeber sei nicht verpflichtet, das Ergebnis dieser Prüfung abzuwarten. (LAG Rheinland-Pfalz – 6 Sa 182/99 – Urteil vom 01. 07. 1999)

Sprüche vom Bau

Das Rüsten wird bezahlt, aber das Runterfallen nicht.

Dem besten Baumeister fällt selten etwas ein.

Auch mit einer kleinen Axt kann man große Späne hauen.