



KI-Sommerprüfung in Springe

„KI“ steht für „Kälteanlagenbauer-Innung“ und müsste durch die Kürzel-Expertin Iris Bormann, Verwaltungsleiterin an der Norddeutschen Kälte-Fachschule in Springe, eigentlich in „LIK“ geändert werden; denn bekanntlich hat die größte Kälteanlagenbauer-Innung Niedersachsens zwischenzeitlich die Landesgrenzen-überschreitende Namensgebung „Landesinnung Kälte-Klimatechnik Niedersachsen/Sachsen-Anhalt“ erhalten.

Zwei Umschüler mit der Praxis-Note „2“

An der Sommerprüfung 2005, die mit einer Gesellenfreisprechung am 8. Juli in der Norddeutschen Kälte-Fachschule abschloss, haben 15 Umschüler

und 2 Wiederholer aus der Januar-Gesellenprüfung teilgenommen. Hiervon haben 11 Umschüler an der NKF die Prüfung bestanden, weitere 3 jedoch nicht (es gab auch einen krankheitsbedingten Ausfall), die 2 Wiederholer aus der Januar-Prüfung haben leider wiederum nicht die geforderte Leistung erbracht.

Aus dem Verlauf der praktischen Prüfung gibt's als Ergebnis von KK-Recherchen weiterhin zu vermelden:

- Nur 2 Zeitüberschreitungen beim kompletten Gesellenstück,
- undichte Kälteanlagen 2, überfüllte Kälteanlagen 0,
- Fehlersuche 5 x mit gut, 8 x mittelmäßig, 2 x gar nicht gut,
- Durchschnittsnote beim Gesellenstück = 3,5.

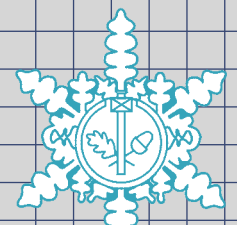


Alle Umschüler an der NKF, die am 8. Juli 2005 ihre Gesellenprüfung bestanden haben, erlöst und glücklich (Fotos: Paul Mittag)

Kommentar aus der NKF: „Die Ergebnisse passen zu den gezeigten Leistungen während der Ausbildung (Umschulung) an der Norddeutschen Kälte-Fachschule in Springe. Anständige, lernwillige Leute.“ Dazu zählt dann auch Frau Kristin Dübbert (siehe Bild), die als erfolgreiche Umschülerin die Ausbildung zur Kälteanlagenbauerin im ersten Anlauf gemeistert hat. Glückauf
I. B./P. W



Landesinnungsmeister Reiner Bertleit überreicht Frau Kristin Dübbert Gesellenbrief und Bildungsgutschein für künftige berufliche Weiterbildung. Links im Bild NKF-Schulleiter Norbert Ludwig



BIV

SCHLAGZEILEN

Informationen für den Kälteanlagenbauer

Erweiterung BIV-Edition Technologie

Im Mitgliederbereich des Internetauftritts BIV haben Sie Zugriff auf die Onlineversion der BIV-Edition Technologie. Neben der schrittweise erfolgenden Übernahme altbewährter Artikel finden Sie folgende neue bzw. überarbeitete Artikel:

- Kältemittel- und Kältemittelgemische
- Leistungsregelungen von Kälteanlagen

Die Artikel sind im Rahmen der Kooperation gemäß aktuellem Stand der Technik von Dipl.-Ing. Ullrich erstellt worden.

Weitere Informationen unter Tel. 0228/2498961, P. Bachmann

BIV/ÜWG-Aufkleber für Dichtheitsprüfung

Als vorläufigen Ersatz für das BIV/VDKF-Dichtheitsiegel, dass seit dem 31. 12. 2004 nicht mehr zur Verfügung steht, hat der BIV einen Aufkleber geschaffen, der für jeden sichtbar an der Kälteanlage angebracht, eine durchgeführte Dichtheitsprüfung nach EU-Verordnung 2037/2000 dokumentieren soll. Die Mitführung des Logo der ÜWG soll als Hinweis verstanden werden, dass BIV und ÜWG zukünftig eine engere Zusammenarbeit anstreben, an deren Konzept eine Arbeitsgruppe z. Zt. arbeitet. Das Dichtheitsiegel der ÜWG, als Bestätigung einer Prüfung durch einen geprüften Fachbetrieb, bleibt hiervon unberührt.

Zum Aufkleber gibt der BIV in diesen Tagen eine detaillierte Sonderinfo sowie einige kostenlose Probeexemplare des Aufklebers über die Innungen an alle Innungsmitglieder heraus.

Weitere Informationen über BIV-GS, Tel. 0228/2498960

BIV in der Presse

Im Zusammenhang mit den Meinungsverschiedenheiten zwischen BIV und ZVSHK um die Ausbildungsordnung (wir haben hierüber ausführlich berichtet) sind in den Augustausgaben der Zeitschriften KK und SHK Stellungnahmen von BIV und VDKF erschienen. Darüber hinaus berichtet das AO „Innungsmagazin“ in seiner aktuellen Ausgabe in Zusammenarbeit mit BIV-Vorstandsmitglied Herbert Baumeister, seinem Kassierführer und für am Beruf interessierte Jugendliche sehr lebendig über den Stellenmarkt, die Ausbildungs- und Berufschancen und -anforderungen des Kälteanlagenbauers.

Weitere Informationen über BIV-GS, Tel. 0228/2498960 und H. Baumeister, Tel. 02331/95 37 77

BIV-Empfehlungen zur IKK 2005 Hannover

Viertes IKK Fachforum

In Zusammenarbeit mit dem Deutschen Kälte- und Klimatechnischen Verein DKV e. V. veranstaltet die VDKF GmbH während der IKK 2005 in Hannover vom 2. bis 4. 11. 2005 traditionell ein Fachforum. Diesjähriges Leitthema: „Innovative Kälte-, Klima- und Lüftungstechnik – Systeme, Komponenten und Ausführungsbeispiele“ präsentiert von den Lehrlingen die Wärmepumpentechnologie und Energieeinsparung. Fachvorträge zu elektrisch- und gasbetriebenen Wärmepumpensystemen für Beheizung und Kühlung sowie als zweiter Schwerpunkt die „klassische“ Kälte-Klima- und Lüftungstechnik.

Informationen bei der VDKF GmbH unter www.ikk-trade-fair.com oder Tel. 0228-2498946.

Verrechnen der Leistungen eines auszubildenden

Handwerkern, die Lehrlinge ausbilden, stehen oftmals die Frage, welche Stundenvergütungssätze zu berücksichtigen sind, wenn diese als „produktiv“ eingesetzt werden.

Eine generelle Regelung gibt es nicht, so dass einsehmal zu den Meinungsverschiedenheiten zwischen Innungen und Auftraggebern kommt.

Nach einer Entscheidung des (damals) BMWF zu gehobenen Verträgen (2/58) konnten bei öffentlichen Auftraggebern die Lehrlinge für die Lehrlinge angesetzt werden:

1. Lehrlinge 45 % des jeweiligen Fachlohns / Gesellenlohns
2. Lehrlinge 55 % des jeweiligen Fachlohns / Gesellenlohns
3. Lehrlinge 65 % des jeweiligen Fachlohns / Gesellenlohns

Da dieser Tarif für die Innungen nicht verbindlich war, ist er von vielen Teilen der Handwerkerschaft auch gegenüber privaten Auftraggebern übernommen und wird auch heute noch angewendet.

Informationen bei BIV-GS, 0228-2498960 bzw. ZDII, Heft Dr. Alexander Bärner 030-2009200.

Komprimierte Informationen zu:

Verbandsfragen

Recht

Technik

Normung

Markt und Marketing

Sie wünschen ausführliche Informationen zu einer Thematik? Sie haben weitere Fachfragen?

Kontaktieren Sie Ihre BIV-Geschäftsstelle unter:

Bundesinnungsverband des Deutschen Kälteanlagenbauhandwerks

Kaiser-Friedrich-Straße 7
53113 Bonn
Tel.: 0228-24989-60
Fax: 0228-24989-62

e-mail: info@biv-kaelte.de
www.biv-kaelte.de