Informationen 3 / 2002

Kältekongress in Antalya

(Reise SODEX 2003)

Vom 8. bis 15. April 2003 findet in der Türkei in Antalya der nächste Kältekongress statt. Die günstigen Reisekosten belaufen sich bei 7 Tagen im DZ+HP inkl. Flug auf 374,00 € (Verlängerungswoche 210,00 €). Nähere Details wie z.B. Anmeldefristen entnehmen Sie bitte dem gesonderten Rundschreiben der Kälteanlagenbauer-Innung.

Ausbildungszahlen 2003

Entgegen aller rückläufigen Trends ist uns, mit derzeit 42 Auszubildenden zum Ausbildungsbeginn 2002, erstmals die Zweigleisigkeit im Berufsschulunterricht (Klassen 1A und 1B) sofort mit Ausbildungsbeginn gelungen.

Wir bedanken uns bei allen Betrieben für Ihre Entscheidung, erstmals auszubilden bzw. Ihr Ausbildungsplatzangebot zu erhöhen.

Norddeutsche Kälte-Fachschule in Springe

- ⇒ Die Lehrgangsplaner für das komplette Jahr 2003 wurden im vergangenen Monat versandt.
- ⇒ Meistervorbereitungslehrgänge in Vollzeit 2003

 Der Anmelde- und Vorbereitungsprozeß zu den Meistervorbereitungslehrgängen an der NKF im Jahre 2003 läuft. Interessierte sollten möglichst bald Kontakt mit der NKF aufnehmen (2004/1/9454-0; FAX: 05041 / 63960).

Als erweiterte Dienstleistung können Interessierte neben der bewährten Meisterinformationsmappe eine **Meister-BAföG-Infomappe** erhalten, die über detaillierte + aktuelle Informationen des jeweiligen Bundeslandes verfügt (inkl. Ansprechpartner, Diskette der benötigten Formulare u.v.m.).

IKK 2002 in Nürnberg

Voller Erfolg ⇒ Trotz weltweitem Rückgang bei Investitionsgütermessen erzielte die IKK 2002 ein sehr gutes Ergebnis. Bei den Fachbesuchern wurde ein Zugang von 15 % verbucht, davon 40 % aus 90 Nationen. Die Ausstellerzahl blieb stabil, davon 62 % international.

Teilzeitlehrgänge an der NKF

Da es für die Betriebe zunehmend schwieriger wird, Ihr Personal für notwendige Fortbildungsmaßnahmen freizustellen, hat die NKF in Ihrer Lehrgangsplanung 2003 entsprechend reagiert und Teilzeitlehrgänge eingeplant (unternehmerfreundliche Zeitgestaltung ⇒ jeweils Freitag und Samstag).

⇒ Aufbaulehrgang Hartlöterprüfung n. EN 13133
 ⇒ Regelelektronik für Kälteanlagenbauer

Nähere Einzelheiten erhalten Sie auf der Homepage der NKF (www.NKF-Springe.de) oder telefonisch unter ☎ (05041) 9454-0.

"Neue Vorschriften" Informative Tagung

Wegen vermehrter Anfrage bietet die Norddeutsche Kälte- Fachschule in Zusammenarbeit mit dem Institut für Kälte-, Klima- und Energietechnik bereits **im Februar 2003** die Tagung "Neue Vorschriften" an.

Am 21. und 22. Februar 2003 stehen dabei die Themen Druckgeräterichtlinie, CE- Kennzeichnung, EN 378 und Betriebssicherheitsverordnung im Vordergrund. Neben informativen Fachvorträgen soll insbesondere der Erfahrungsaustausch mit Praxisbeispielen und Diskussionen die Veranstaltung abrunden und den Fachbetrieben wertvolle Hilfestellungen geben.

Die all- inclusive- Veranstaltung (Fachvorträge, Tagungsmappe, Praxisbeispiele, Diskussion, Übernachtung, Speisen, Getränke, Klönabend) kostet für KNS- Mitglieder 270,00 € sowie für Nichtmitglieder 370,00 €

Im Januar 2003 erhalten Sie hierzu eine gesonderte Einladung.

BIV anerkannte Qualitätsausbildung

Die Fachgruppe Schulen und Kompetenzzentren (FSKZ) wurde 1998 vom Bundesinnungsverband mit dem Ziel, bundeseinheitliche Richtlinien für die Meisterausbildung zu erarbeiten, ins Leben gerufen. Dabei stand sowohl die Standardisierung der Ausbildungsinhalte auf hohem Niveau als auch die Ausstattung der Schulungszentren im Vordergrund.

Der Ausbildungsleitfaden ist mittlerweile fertig und wurde von Bundesinnungsmeister Walter Specht auf der diesjährigen IKK in Nürnberg im Rahmen einer Fachpressekonferenz vorgestellt. Innungseigene Schulen wie die Norddeutsche Kälte- Fachschule haben die Inhalte gestaltet und führen somit diese Meisterausbildung auf hohem Niveau durch, um auch künftig die Qualität zu sichern.

VDKF-Veranstaltung

Die am 2. November 2002 durchgeführte Veranstaltung mit dem Thema "Erfolgsorientierte Unternehmenssteuerung im kältetechnischen Fachbetrieb" war mit 23 Teilnehmenden gut besucht. Weitere betriebswirtschaftliche Themen sind geplant.

- 3 -

Arbeitssicherheit/ Arbeitsschutz

Wir weisen auf die Einhaltung der besonderen Arbeitsschutzanforderungen bei Bauarbeiten in der Zeit vom 1. November bis 31. März hin (gemäß Arbeitsschutzverordnung für Winterbaustellen: demnach sind Bekleidungsstücke zur Verfügung zu stellen, die zusätzlich zum Schutz gegen Kälte, Wind, Niederschlag und Bodennässe notwendig sind).

Nähere Details können bei der Redaktion unter **(05041) 9454-0 angefordert werden.**

Stellengesuch

Ein Mitarbeiter der Firma Linde AG sucht ab 1. Januar 2003 ein neues Betätigungsfeld als Kälteanlagenbauer.

Mit diesem Aufruf möchten wir unterstützend behilflich sein. Wer Interesse hat, nimmt bitte direkt Kontakt mit dem Bewerber auf (Herr Matthias Specht, Am Springborn 13, 30880 Laatzen; 2 0177 / 49 11 105).

Tarifverhandlungen

Die Tarifverhandlungen für das metallverarbeitende Handwerk laufen derzeit. Ein Ergebnis ist zur Zeit nicht absehbar.

Der Vorstand der Innung empfiehlt für die Verrechnungssätze eine kalkulatorische Anhebung von 2,5 %. Sobald die konkreten Verhandlungsergebnisse vorliegen werden Sie informiert.

Technologie-Transfer (TT) im Kälteanlagenbauer-Handwerk

Die Technologie- Transferstelle an der Norddeutschen Kälte- Fachschule ist neuerdings auch über die Homepage unter www.nkf-springe.de zu erreichen. Betriebe mit Beratungsbedarf zu neuen Technologien können hier über eine spezielle Maske direkt Kontakt mit dem TT-Beauftragten aufnehmen.

Ferner befindet sich dort ein Link zum Heinz- Piest -Institut für Handwerkstechnik (HPI), wo das TT- Beratungskonzept, die Beratungsstellen sowie die bisherigen TT- Aktivitäten dokumentiert sind.

Neuer Mitarbeiter an der NKF

Im September 2002 begann im Rahmen der Altersteilzeitregelung die Freistellungsphase von NKF- Ausbilder Wolfgang Montagne. In diesem Zusammenhang wurde der staatlich geprüfte Nils Kältetechniker Quentmeier an der Norddeutschen Kälte- Fachschule eingestellt, um in den praktisch orientierten insbesondere Ausbildungsteilen wie überbetrieblicher Lehrgänge und Umschulungen die Kontinuität der Arbeit und die Qualität zu gewährleisten.

Herr Quentmeier hat sich mittlerweile hervorragend an der Schule eingearbeitet und in Schüler- wie in Kollegenkreisen etabliert.

Da Herr Kästner Mitte 2003 in den Ruhestand geht, suchen wir einen Diplom-Ingenieur, Schwerpunkt Kälte- und Klimatechnik mit mehrjähriger Berufserfahrung. Für die Betreuung der Umschulungsmaßnahmen wird weiterhin ein Techniker oder Meister gesucht.

Bewerbungen bitte an: Norddeutsche Kälte-Fachschule, Herrn Ludwig, Philipp-Reis-Str. 13. 31832 Springe.

Norddeutsche Kälte- Fachschule in neuem Kleid

Die Bauarbeiten am Gebäude der Norddeutschen Kälte- Fachschule sind abgeschlossen. Die aufwendige Sanierung der Fassade wurde erforderlich, weil sich in immer größerem Umfang Platten zu lösen begannen. Nach den erfolgten Reparaturen erhielt neben dem Hauptgebäude auch die Werkhalle einen neuen Anstrich. Das neue Erscheinungsbild wird von einem am Hauptgebäude angebrachten Schriftzug "Norddeutsche Kälte-Fachschule" abgerundet, der nun auch Außenstehende den Zweck des Baus erkennen läßt.

VDKF-Spende

Mit freundlicher Unterstützung in Form einer Geldspende vom VDKF in der Höhe von 10.000 € konnte die Norddeutsche Kälte-Fachschule erneut in die Werkstattausrüstung investieren.

Im Zusammenhang mit der Einführung des "Geprüften Hartlöters nach EN 13133" wurden unter anderem 10 neue Lötgeräte angeschafft.

Für Themenvorschläge und - wünsche. Kritik oder sonstige Anregungen steht Ihnen die rau Borman...

Redaktion

Ne Weihner Redaktion iederzeit zur Verfügung. Melden Sie sich bitte bei Frau Bormann unter Frome Weihn with einen guren ofth 05041/9464-0 oder per FAX unter 05041/63960.

Die Redaktion

Herausgeber: Kälteanlagenbauer-Innung Niedersachsen /Sachsen-Anhalt Springe im Dezember 2002