



BUNDESINNUNGSVERBAND
DES DEUTSCHEN
KÄLTEANLAGENBAUER-
HANDWERKS

Geschäftsbericht 2016



❖ Wasser-Regler
Herion
von ca. Mitte 1950

Vorwort



Verehrte Leserinnen und Leser,

geschätzte Kollegen,

unseren Fachbetrieben geht es gut, das Handwerk verzeichnet volle Auftragsbücher, die Konjunktur blüht und die Arbeitslosenzahlen sind auf einem Tiefstand. So könnte ein positives Fazit des abgelaufenen Jahres aussehen.

Und das soll nach Aussage der Experten auch in diesem Jahr so weiter gehen. Können wir uns also beruhigt zurücklehnen und sagen: „Alles prima – es läuft – weiter so!“

Leider nein, denn damit das auch so bleibt, ist doch einiges zu tun. Ein immer größer werdendes Problem ist der Fachkräfte- und Nachwuchsmangel im Handwerk allgemein und in unserem Gewerk ganz besonders, denn unser kleines Handwerk ist in der Öffentlichkeit zu wenig bekannt, damit sich möglichst viele Schulabgänger für eine Ausbildung als Mechatroniker für Kältetechnik entscheiden.

Ferner steht der Erhalt des Meisterbriefes als Qualifikationsmerkmal und Voraussetzung für die Betriebsgründung immer wieder in der Politik auf dem Prüfstand. Hier muss mit aller Macht für den Erhalt gekämpft werden.

Weitere Punkte sind beispielsweise die Herausforderungen durch die neuen Kältemittel oder auch ein geplantes Dieselfahrverbot in Innenstädten. Sie sehen, wir stehen vor weiteren Herausforderungen.

Erfreulicherweise sind wir im letzten Jahr beim Thema Verbände einen großen Schritt vorangekommen. Dies wird uns die Arbeit in Zukunft erleichtern: Wir werden gestärkt unsere Argumente vorbringen können und mit einer gemeinsamen Stimme sprechen.

Über all diese und weitere Punkte berichten wir in dem vorliegenden Geschäftsbericht – viel Vergnügen beim Lesen.

Für Anmerkungen und Kritik hat der BIV selbstverständlich auch im laufenden Jahr 2017 stets ein offenes Ohr, damit wir unser Dienstleistungsangebot weiterhin in Ihrem Sinne ausbauen können.

Mit kollegialen Grüßen

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Heribert Baumeister'. The signature is stylized and fluid.

Heribert Baumeister

Bundesinnungsmeister



Lieber coole Sau als armes Schwein.



**Maxilohn statt Mindestlohn – mit einer Top-
Ausbildung zum Mechatroniker für Kältetechnik!**



www.der-coolste-job-der-welt.de

DAS HANDEWERK
DIE WIRTSCHAFTSMACHT. VON NEBENAN.



Dein Kontakt



Inhaltsverzeichnis

Der Bundesinnungsverband	1
Organisation und Personen	1
Innungen	3
BIV-Informationsstelle	9
Rechtsberatung	10
Fördergemeinschaft	11
Gremien	13
Der Berufsbildungsausschuss (BBA) im BIV	13
Die Fachgruppe FSKZ im BIV	14
Das Kälteanlagenbauerhandwerk	15
Aktivitäten 2016	19
BIV-Mitgliederversammlung 2016 in Moers	19
<i>Betriebsvergleich</i>	20
<i>Zusammenarbeit BIV und VDKF</i>	22
<i>Nachwuchsmangel und Ausbildung</i>	23
BIV-Lehrertreffen 2016 in Offenbach	25
Bundesleistungswettbewerb 2016	28
Obermeistertagung in Lorch	30
Verbände des Kälteanlagenbauerhandwerks	30
Goldene Ehrennadel des BIV für Emil Esser	31
Fusion Innungen Dortmund und Südwestfalen	33
MeinAuto Vorteilsclub	34

<i>BIV und MeinAuto - eine starke Partnerschaft</i>	34
<i>Das MeinAuto Bestpreis-Versprechen</i>	35
<i>Ihre Vorteile im Überblick:</i>	36
ZVKKW und Bundesinnungsverband bei der ÖKKV-Jahrestagung	36
Aktueller Sonderdruck zum BLW	38
handfest – Jugendmagazin des Handwerks	40
Statistische Informationen auf der BIV-Webseite	40
Nachwuchskampagne des BIV	41
Chillventa 2016	43
<i>Drei erfolgreiche Tage in Nürnberg</i>	43
<i>BAFA-Förderberatung am Messestand von BIV und ZVKKW auf der Chillventa wurde gut angenommen</i>	44
Presseberichte	45

Der Bundesinnungsverband

Organisation und Personen

Geschäftsstelle: Bundesinnungsverband des
Deutschen Kälteanlagenbauerhandwerks
Bahnhofstraße 27
53721 Siegburg
Tel. (0 22 41) 9 74 20-0
Fax (0 22 41) 9 74 20-20
E-Mail: info@biv-kaelte.de
Internet: www.biv-kaelte.de
Geschäftsführer: Dr.-Ing. Matthias Schmitt

BIV-Informationsstelle: Bundesinnungsverband des
Deutschen Kälteanlagenbauerhandwerks
BIV-Informationsstelle Technologie
Bahnhofstraße 27
53721 Siegburg
Tel. (0 22 41) 9 74 20-12
Fax (0 22 41) 9 74 20-13
E-Mail: peter.bachmann@biv-kaelte.de
Internet: www.biv-kaelte.de
Leiter: Geschäftsführer Technik
Dipl.-Ing. Peter Bachmann

BIV-Rechtsberatung: Bundesinnungsverband des
Deutschen Kälteanlagenbauerhandwerks
BIV-Rechtsberatung
Bahnhofstraße 27
53721 Siegburg
Tel. (0 22 41) 9 74 20-15
Fax (0 22 41) 9 74 20-21
E-Mail: thomas.heuser@biv-kaelte.de
Internet: www.biv-kaelte.de
Beratung durch Rechtsanwalt Thomas M. Heuser

Vorstand:

Bundesinnungsmeister
Heribert Baumeister
Egge 57
58313 Herdecke
Tel.: (0 22 41) 97 42 0-0
Fax: (0 22 41) 97 42 0-20
E-Mail: heribert.baumeister@biv-kaelte.de

stv. Bundesinnungsmeister
Wilfried Otto
Wilhelm Miersch Kälte-Klima-Service GmbH
Jüngststraße 5
01277 Dresden
Tel.: (03 51) 25 82 62 60
Fax: (03 51) 25 82 62 66
E-Mail: wilfried.otto@miersch-kaelte-klima.de
Internet: www.miersch-kaelte-klima.de

stv. Bundesinnungsmeister
Frank Heuberger
Heuberger Kälte Klima GmbH
Bindlacher Straße 5
95448 Bayreuth
Tel.: (09 21) 79 73-0
Fax: (09 21) 79 73-23
E-Mail: f.heuberger@heuberger.de
Internet: www.heuberger.de

Vorstandsmitglied
Richard Bockel
Raab & Thiele Kühl- und Klimatechnik GmbH
Meglinger Straße 43
81477 München
Tel.: (0 89) 87 66 87
Fax: (0 89) 87 37 22
E-Mail: r.bockel@raabundthiele.de
Internet: www.raabundthiele.de

Vorstandsmitglied
Gerhard Frisch
Mefus & Frisch Kältetechnik GmbH
Warendorfer Straße 18
59320 Ennigerloh-Westkirchen
Tel.: (0 25 87) 93 01-0
Fax: (0 25 87) 93 01-36
E-Mail: g.frisch@mefus-frisch.de
Internet: www.mefus-frisch.de

Innungen

Innung	Geschäftsstelle	Obermeister
Fach-Innung für Kälte- und Klimatechnik für den Regierungsbezirk Arnsberg	GF: Ass. Jochem Hunecke Enster Straße 11 59872 Meschede-Enste Tel. (02 91) 95 29 85-0 Fax (02 91) 95 29 85-22 E-Mail: zentrale@kh-hochsauerland.de Internet: www.kh-hochsauerland.de	OM Burkhard Rüßmann L + R Kältetechnik GmbH & Co. KG Hachener Straße 90a 59846 Sundern-Hachen Tel. (0 29 35) 96 614-0 Fax (0 29 35) 96 614-50 E-Mail: info@lr-kaelte.de Internet: www.lr-kaelte.de
Landesverband für Kälte- und Klimatechnik Bayern	GF: Thomas Karr Bruckmannring 40 85764 Oberschleißheim Tel. (0 89) 3 50 98 30 Fax (0 89) 35 50 50 E-Mail: hamec@hamec.de Internet: www.hamec.de	LIM Richard Bockel Raab & Thiele Kühl- und Klimatechnik GmbH Meglinger Straße 43 81477 München Tel. (0 89) 87 66 87 Fax (0 89) 87 37 22 E-Mail: info@raabundthiele.de Internet: www.raabundthiele.de
Innung für Kälte- und Klimatechnik Berlin- Brandenburg	GF: Annegrete Leo-Mecking Eichborndamm 167 Geb. 55 13403 Berlin Tel. (0 30) 68 08 55 32 Fax (0 30) 68 08 55 34 E-Mail: ikkt-bb@t-online.de Internet: www.innung-kaelte-klimatechnik-bb.de	OM Wolfgang Leo Volkmarstraße 1-7 12099 Berlin Tel. (0 30) 68 08 55 32 Fax (0 30) 68 08 55 34 E-Mail: ikkt-bb@t-online.de Internet: www.innung-kaelte-klimatechnik-bb.de

Innung	Geschäftsstelle	Obermeister
Innung für Kälte- und Klimatechnik Bremen-Oldenburg	GF: Holger Ukena Gartenstraße 2a 26655 Westerstede Tel. (0 44 88) 20 54 Fax (0 44 88) 27 43 E-Mail: handwerk- ammerland@t-online.de Internet: www.handwerk- ammerland.de	OM Volker Girschner Girschner GmbH & Co. KG Kälte Klima Lüftungstechnik Zur Malsch 43 28816 Stuhr Tel. (0 42 06) 4 17 45 Fax (0 42 06) 41 74 99 E-Mail: info@girschner.de Internet: www.girschner.de
Innung für Kälte- und Klimatechnik Hamburg	GF: Daniela Schier und Jan-Henning Rudolph Bei Schuldts Stift 3 20355 Hamburg Tel. (0 40) 3 57 44 60 Fax (0 40) 35 74 46 50 E-Mail: info@vig-hh.de Internet: www.vig-hh.de	OM Rainer Voß M. Westermann Kältetechnik GmbH Herrmann-Wüsthof-Ring 2 21035 Hamburg Tel. (0 40) 7 34 74 30 Fax (0 40) 7 34 74 330 E-Mail: info@westermann- gmbh.de Internet: www.westermann- gmbh.de
Innung für Kälte- und Klimatechnik Mecklenburg-Vorpommern	GF: Tobias Häfner Blücherstraße 27a 18055 Rostock Tel. (03 81) 2 52 00 50 Fax (03 81) 25 20 05 20 E-Mail: info@rostock- handwerk.de Internet: www.rostock- handwerk.de	OM Dr. Thomas Diestel Schonenfahrer Straße 6 18057 Rostock Tel. (03 81) 80 90 20 Fax (03 81) 8 09 02 99 E-Mail: info@dr-diestel.de Internet: www.dr-diestel.de

Innung	Geschäftsstelle	Obermeister
Innung der Feinwerktechnik Mittelfranken Kälteanlagenbau	GF: Norbert Baum Zweigstraße 11–13 90439 Nürnberg Tel. (09 11) 60 00 97-10 Fax (09 11) 60 00 97 50 E-Mail: info@innung- feinwerktechnik-mfr.de Internet: www.innung- feinwerktechnik-mfr.de	
Innung für Kälte- und Klimatechnik Münster	GF: Ass. Jan-Hendrik Schade Ossenkampstiege 111 48163 Münster Tel. (02 51) 52 00 80 Fax (02 51) 5 20 08 33 E-Mail: info@kaelte-klima- muenster.de Internet: www.kaelte-klima- muenster.de	OM Gerhard Frisch Mefus & Frisch Kältetechnik GmbH Warendorfer Straße 18 59320 Ennigerloh-Westkirchen Tel. (0 25 87) 9 30 10 Fax (0 25 87) 93 01 36 E-Mail: info@mefus-frisch.de Internet: www.mefus-frisch.de
Landesinnung für Kälte- Klima-Technik Niedersachsen/ Sachsen-Anhalt	GF: Iris Wolf-Bormann Philipp-Reis-Straße 13 31832 Springe Tel. (0 50 41) 9 45 40 Fax (0 50 41) 6 39 60 E-Mail: kns@kaelte-klima- innung.de Internet: www.kaelte-klima- innung.de	LIM Dipl.-Ing. Reiner Bertuleit Bertuleit & Bökenkröger GmbH Carl-Wilhelm-Niemeyer-Straße 7 31789 Hameln Tel. (0 51 51) 9 52 60 Fax (0 51 51) 95 26 27 E-Mail: hameln@kaelte-klima- gmbh.de Internet: www.kaelte-klima- gmbh.de

Innung	Geschäftsstelle	Obermeister
Kälte- und Klimatechnik- Innung Nordrhein	GF: Ass. Lutz Denken Klosterstraße 73–75 40211 Düsseldorf Tel. (02 11) 36 70 70 Fax (02 11) 3 67 07 13 E-Mail: info@k-i-n.com Internet: www.k-i-n.com	OM Emil Esser Eckdorfer Straße 46 50389 Wesseling Tel. (0 22 36) 4 61 98 E-Mail: esser.emil@t-online.de
Innung für Kälte- und Klimatechnik Oberfranken	GF: Reinhard Bauer „Haus des Handwerks“ Bayreuther Straße 13 95326 Kulmbach Tel. (0 92 21) 97 51 0 Fax (0 92 21) 97 51 24 E-Mail info@khs-kulmbach.de Internet: www.khs-kulmbach.de/innungen/klima/	OM Frank Heuberger Dipl.-Ing/ Dipl.-Wirtsch.-Ing. Bindlacher Straße 5 95448 Bayreuth Tel. (09 21) 79 73 0 Fax (09 21) 79 73 23 E-Mail: f.heuberger@heuberger.de Internet: www.heuberger.de
Innung für Kälte- und Klimatechnik Osnabrück-Emsland	GF: Ass. jur. Thorsten Coch Am Schöler Berg 9 49082 Osnabrück Tel. (05 41) 96 11 00 Fax (05 41) 9 61 10-96 E-Mail: tiemann@kh-os.de Internet: www.kh-os.de	OM Thorsten Buddenbohm Große Kracht GmbH & Co.KG Gesmolder Straße 44-48 49084 Osnabrück Tel. (05 41) 58 47 30 Fax (05 41) 57 29 25 E-Mail: osnabrueck@grosse-kracht.de Internet: www.grosse-kracht.de
Innung für Kälte- und Klimatechnik Ostwestfalen-Lippe	GF: Ass. Thomas Scholten Hans-Sachs-Straße 2 33602 Bielefeld Tel. (05 21) 5 80 09 22 Fax (05 21) 5 80 09 42 E-Mail: info@kh-bielefeld.de Internet: www.kaelteanlagenbauer-nrw.de	1. stv. OM Frank Strakerjahn Frank Strakerjahn Kälte- und Klimatechnik GmbH Sportstraße 30 33647 Bielefeld Tel.: (05 21) 14 18 93 Fax: (05 21) 14 18 92 E-Mail: kaelte@strakerjahn.de Internet: www.strakerjahn.de

Innung	Geschäftsstelle	Obermeister
Innung für Kälte- u. Klimatechnik Rheinland-Pfalz	GF: Fred Kutscher Langendorfer Straße 91 56564 Neuwied Tel. (0 26 31) 9 46 40 Fax (0 26 31) 94 64 11 E-Mail: nr@handwerk-rww.de Internet: www.handwerk-rww.de	OM Axel Melzer Melzer Kälte – Klima GmbH Weiseler Straße 5 6348 Bornich/Loreley Tel. (0 67 71) 9 30 00 Fax (0 67 71) 93 00 93 E-Mail: info@melzer.net Internet: www.melzer.net
Fachgruppe Kälteanlagenbau der Mechaniker- Innung Saarland	RAin Isabel Fabry Grülingsstraße 115 66113 Saarbrücken Tel. (06 81) 94 86 10 Fax (06 81) 9 48 61 99 E-Mail: agvh@agvh.de Internet: www.agvh.de	Dietwalt Eckardt CKS Clima Kälte Service GmbH Brebacher Landstraße 9 66121 Saarbrücken Tel. (06 81) 73 00 550 Fax (06 81) 73 00 660 E-Mail: info@cks-clima.de Internet: www.cks-clima.de
Sächsische Innung der Kälte- und Klimatechnik	GF: Dipl.-Ing. Siegfried Langer Adam-Ries-Straße 16 (1. OG) 09456 Annaberg-Buchholz Tel. (0 37 33) 14 52 50 Fax (0 37 33) 14 52 51 E-Mail: langer@khs-erzgebirge.de Internet: www.kaelteklimainnung-sachsen.de	OM Wilfried Otto Wilhelm Miersch Kälte-Klima- Service GmbH Jüngststraße 5 01277 Dresden Tel. (03 51) 25 82 62 60 Fax (03 51) 25 82 62 66 E-Mail: wilfried.otto@miersch-kaelte-klima.de Internet: www.miersch-kaelte-klima.de
Fach-Innung für Kälte- und Klimatechnik Schleswig-Holstein	GF: Carsten Bruhn Wasbeker Straße 351 24537 Neumünster Tel. (0 43 21) 6 08 80 Fax (0 43 21) 60 88 33 E-Mail: info@handwerk-nms.de Internet: www.handwerk-nms.de	OM Klaus Oelrichs Fieles Dithmarscher Kältetechnik GmbH Voigtsweg 18 25709 Marne Tel. (0 48 51) 91 11-0 Fax (0 48 51) 91 11-19 E-Mail: klaus.oelrichs@fieles.de Internet: www.fieles.de



BIV-Informationsstelle

Nicht nur die direkte Beratung der Kälte-Klima-Fachbetriebe, auch die Unterstützung von Planern, Betreibergesellschaften und Behörden durch Information gehört zu den wichtigen Dienstleistungen eines modernen Bundesinnungsverbandes.

Die Beschlüsse des Bundesinnungsverbands ermöglichten in enger Zusammenarbeit mit dem ZDH in Berlin die Implementierung einer zumindest zum Teil mit öffentlichen Mitteln geförderten technischen Informationsstelle zur Förderung der Branche zentral in Siegburg. Dabei liegt der Schwerpunkt der Grundsätze der Förderung darin, kleinen und mittleren Unternehmen der gewerblichen Wirtschaft die Anpassung an den wirtschaftlichen und technischen Fortschritt zu erleichtern und damit ihre Stellung im Wettbewerb zu verbessern.

In der Praxis hat sich auch ein enormer Beratungsbedarf für Planer und Betreiber von Kälte- und Klimaanlageanlagen im Bereich der ständig steigenden Flut an Normen und Vorschriften herauskristallisiert. Im Gegensatz zu Großbetrieben, die eigene Sachbearbeiter oder sogar ganze Normungsabteilungen unterhalten, benötigen mittelständische Unternehmen zentrale Informationsstellen, die in direktem Kontakt kurzfristig Unterstützung bieten können.

Der Kälteanlagenbauer ist mit seiner höchst komplexen Ausbildung und aufgrund seiner gefahrenträchtigen und sicherheitsrelevanten Tätigkeiten als absoluter Kälte-Klima-Fachmann qualifiziert, diese ständige Anpassung an neue Technologien, Vorschriften, Richtlinien und Gesetze zu bewältigen.

Die aktuellen Themenschwerpunkte der Kälte-Klima-Branche liegen derzeit in Fragen zu:

- Nationalen und Europäischen Gesetzen, Verordnungen und Richtlinien
- Nationalen und Europäischen Normen
- F-Gase-Verordnung, neue europäische Normen und die frühzeitige technische und wirtschaftliche Ausrichtung auf die zu erwartenden Konsequenzen
- Aus- und Weiterbildung von Betriebsleitung und Angestellten
- Produktentwicklung, Komponenten- und Anlagenentwicklung

Zur Unterstützung in Fragen dieser Spezialbereiche und in allgemeinen Fragen der betrieblichen Praxis steht den Kälte-Klima-Fachbetrieben die Informationsstelle Technologie zur Verfügung, die bei Bedarf auch durch juristischen und betriebswirtschaftlichen Sach- und Fachverstand ergänzt wird.

Wir können nur empfehlen, diesen Beratungsservice intensiv zu nutzen. Sie erreichen den Leiter der Informationsstelle Technologie Dipl.-Ing. Peter Bachmann in der BIV-Geschäftsstelle Siegburg unter der Telefonnummer 02241/97420-12, der Faxnummer 02241/97420-20 sowie unter der E-Mail-Adresse peter.bachmann@biv-kaelte.de

Rechtsberatung

Rechtsanwalt Thomas Heuser berät und informiert die Innungsmitglieder zu allen branchenrelevanten Rechtsfragen und Rechtsproblemen. Das Dienstleistungsangebot „Recht“ ist in drei Komplexe unterteilt:

a) Rechtsinformation

Ein umfangreiches Informationsangebot gewährleistet eine umfassende Information der Verbandsmitglieder im Bereich Recht – insbesondere in den Sparten aktuelle Rechtsentwicklung und Gesetzesvorhaben (EU und national), Gesetzgebung, Rechtsprechung etc.

b) Rechtsberatung

Branchenspezifische Rechtsberatung zu allen relevanten Rechtsfragen und Rechtsproblemen erfolgt im Rahmen der anwaltlichen Erstberatung individuell und kostenlos. Der Schwerpunkt der Beratung liegt bei folgenden Themen:

- Verbands- und Satzungsrecht
- Handwerksrecht: HwO, GewO
- Vertragsrecht und Vertragsgestaltung: BGB, VOB/B
- Ausschreibung/Vergabe: VOB/A
- Vergütung / Werklohn / Sicherung des Werklohnanspruches
- Wettbewerbsrecht
- Markenrecht
- Arbeitsrecht
- Arbeitsschutz / Unfallverhütung
- Chemikaliengesetz, Kyoto, Montreal etc.

c) Rechtsvertretung und –durchsetzung

Rechtsvertretung in den o.g. Bereichen sowie Vertretung der Mitgliederinteressen sowohl außergerichtlich als auch gerichtlich im Rahmen des Rechtsanwaltsvergütungsgesetzes (RVG) – nach besonderer Vereinbarung.

Rechtsanwalt Thomas Heuser
Bundesinnungsverband des Deutschen
Kälteanlagenbauerhandwerks – BIV –
Bahnhofstraße 27
53721 Siegburg
Tel. 0 22 41/9 74 20-15
Fax 0 22 41/9 74 20-21
E-Mail: thomas.heuser@biv-kaelte.de
Internet: www.biv-kaelte.de

Fördergemeinschaft

Die Aufgaben des Bundesinnungsverbandes sind vielschichtig und werden mit dem Aufkommen der Mitgliedsbeiträge der ordentlichen Mitglieder sowie von Gast- und Einzelmitgliedern erfüllt.

Zusätzliche Unterstützung erfährt das Handwerk aus dem Kreise der Fördergemeinschaft des Deutschen Kälte- und Klimahandwerks. Namhafte Unternehmen aus Industrie und Handel leisten hier einen zusätzlichen Beitrag zur Unterstützung bei unterschiedlichen Projekten. Beispielhaft aufgeführt seien hier der Bundesleistungswettbewerb der Handwerksjugend, das BIV-Lehrertreffen, die Unterstützung von Fachtagungen und Messebeteiligungen, der Ausbau der BIV-Edition Technologie und der BIV-Internetseite www.biv-kaelte.de.

Platine Mitgliedschaft:

NürnbergMesse GmbH

Silberne Mitgliedschaft:

Armacell GmbH

Bitzer Kühlmaschinenbau GmbH

Christof Fischer GmbH

GEA Bock GmbH

Güntner AG & Co. KG

Mitsubishi Electric Europe B.V.

TEKO Gesellschaft für Kältetechnik mbH

Bronzene Mitgliedschaft:

Frigotechnik Handels-GmbH

Robert Schiessl GmbH

Den aufgeführten Firmen gilt unser besonderer Dank. Interessierte Unternehmen, die sich ebenfalls in der Fördergemeinschaft engagieren wollen, wenden sich bitte an die BIV-Geschäftsstelle.



Gremien

Der Berufsbildungsausschuss (BBA) im BIV

Innung	BBA-Mitglied	Stv. BBA-Mitglied
Arnsberg	Thomas Lappöhn	Wolfgang Selzer
Bayern	David Kretschmer	Jan Schultz
Berlin-Brandenburg	Dipl.-Ing. Björn Kleinschmidt	
Bremen-Oldenburg	Bodo Ahlers	
Hamburg	Andreas Baehr	Christian Kruse
Mecklenburg-Vorpommern		
Mittelfranken	Erich Hupfer	Gerhard Wagner
Münster	Uwe Wehland	
Niedersachsen/ Sachsen-Anhalt	Andreas Wolany	
Nordrhein	Patrick Tilmes	Peter Schütz
Oberfranken	Helmut Lauterbach	
Osnabrück-Emsland	Alwin Otten	Dieter Kintscher
Ostwestfalen-Lippe	Claus Althoff	
Rheinland-Pfalz	Torsten March	Volker Pickel
Saarland	Markus Rheinhard	
Sachsen	Oliver Sandner	Joachim Naumann
Schleswig-Holstein	Torben Freiberg	Robert Brodersen
Vertreter der Berufsschullehrer	Dieter Schmidt	

Die Fachgruppe FSKZ im BIV

Seit Ende 1999 arbeitet nun schon die Fachgruppe FSKZ - Fachgruppe Schulen und Kompetenzzentren erfolgreich zusammen. In den jährlichen Treffen der Fachgruppe wurde u.a. der Leitfaden für die Meisterausbildung entwickelt und damit die Meisterausbildung bundesweit vereinheitlicht, so dass die innungseigenen Schulen in annähernd gleicher Stundenzahl einen einheitlichen Standard vermitteln. Diese einmalige Kooperation von Fachschulen gibt es bundesweit nur im Gewerk des Kälteanlagenbauer-Handwerks.

Folgende innungseigene Fachschulen sind Mitglied:



- 1 IKKE gGmbH Duisburg
- 2 Norddeutsche Kälte-Fachschule Springe
- 3 Sächsische Kältefachschule Reichenbach
- 4 Fachschule für Kälte-Klimatechnik München
- 5 Ausbildungszentrum Innung der Feinwerktechnik Mittelfranken
- 6 Fachschule für Heizungs-, Lüftungs- und Klimatechnik des Landkreises Kulmbach

Diese gute Zusammenarbeit zeigt sich auch auf der Fachmesse Chillventa, auf der sich die Fachschulen auf einem Gemeinschaftsstand darstellen.

Das Kälteanlagenbauerhandwerk



Das Kälteanlagenbauer – Handwerk, jetzt und in Zukunft

Immer wieder bin ich -freudig- überrascht, wenn ich auf den zahlreichen Veranstaltungen, zu denen ich als Bundesinnungsmeister eingeladen werde und vor Ort sehe welche tollen Betriebe in unserem Handwerk tätig sind. Oftmals kennt man ja nur die Inhaber von irgendwelchen Veranstaltungen, vielleicht noch einen leitenden Angestellten oder Betriebsmeister, sieht aber nicht welcher Betrieb insgesamt dahintersteckt.

Da treffe ich dann auf Unternehmen, die sich mit vollem Recht dem deutschen Mittelstand zurechnen und vom „kleinen Hinterhofschauber“ weit entfernt sind.

Hier sind meist 30 – 40, ja auch 80 oder mehr Mitarbeiter beschäftigt, darunter schnell mal 10-15 Auszubildende, und nicht nur Kälteanlagenbauer, sondern z.B. auch MSR-Techniker, CAD – Fachleute und natürlich kaufmännische Mitarbeiter. Oft hat der Betrieb auch eine oder mehrere Niederlassungen oder Stützpunkte, von denen aus die Kundschaft bundesweit, europaweit und sogar darüber hinaus, bedient wird.

Meist trifft man dort auf Bürgermeister, Landräte und häufig auch auf Landespolitiker, die Glückwünsche überbringen und damit die Wertschätzung dieser Betriebe für die Wirtschaftskraft und die Arbeitsplätze in der Region ausdrücken.

Mich erfüllt das mit Stolz, wenn ich solch einem Verband vorstehen darf und mithelfen kann an unserem Berufsstand etwas zu gestalten.

Das soll aber nicht die Wertschätzung des kleineren regionalen Betriebes schmälern, der sehr schnell und flexibel auf die Anforderungen der örtlichen Gewerbebetriebe und Industrie reagieren kann und hier eine prima Arbeit leistet. Auch dieser ernährt seine Familie und die Familien seiner Mitarbeiter.

Dieser Mix aus kleineren und größeren Betrieben, jeder in seinem Bereich tätig und erfolgreich, ob Supermarkt oder Industrie, Gewerbe oder IT-Branche, Klima oder Transportkühlung und viele andere Bereiche, diese Vielfältigkeit macht unseren Berufsstand so einzigartig und erfolgreich. Und dass unsere Mitgliedsbetriebe weitestgehend gesund sind und in einem oft schwierigen Umfeld gute Erträge erwirtschaften zeigt nicht zuletzt unser Betriebsvergleich, der der Branche eine überdurchschnittliche Ertragskraft bescheinigt.

Damit das auch in Zukunft so bleibt sind meiner Auffassung nach folgende Dinge unerlässlich:

These 1

Der Erhalt und die Förderung unserer handwerklichen Strukturen, bestehend aus einerseits der dualen Ausbildung mit Praxis und Theorie, andererseits der Meisterprüfung als Qualitäts-Merkmal und Voraussetzung für die Selbstständigkeit mit der Befähigung zur Lehrlingsausbildung. Verlieren wir bei einer kommenden Reform der Handwerksordnung die Zugehörigkeit zur Anlage A (gefahrengeeignete Berufe) oder wird diese abgeschafft, hat das unabsehbare Folgen für uns.

Derzeit ist die Politik noch auf unserer Seite und erkennt die Leistungen des Handwerks an, aber wenn im Herbst 2017 in der Bundesrepublik ein neuer Bundestag gewählt wird ist es derzeit völlig offen, welche Koalitionen sich bilden können. Absolute Mehrheiten oder Zweier-Koalitionen gehören sicherlich der Vergangenheit an. In einem Parlament mit sechs und mehr Fraktionen sind voraussichtlich mindestens Dreier-Bündnisse für die Bildung einer stabilen Regierung nötig. Was dabei in Koalitionsverhandlungen vereinbart wird, steht in den Sternen. Manche betrachten den Meisterbrief nur als Hemmnis auf dem Arbeitsmarkt und versprechen sich eine Vielzahl neuer Arbeitsplätze und selbständige Betriebe, wenn dieser abgeschafft wird.

1 November 2016



Wie sehr die Qualität der Ausführung darunter leidet und wer dann noch Lehrlinge ausbilden soll, das ist nicht aufgeführt.

Schlechte Beispiele aus anderen Gewerken zeigen diese vorhersehbare Entwicklungen jedoch überdeutlich.

These 2

Wir brauchen einen starken, gemeinsamen Auftritt nach außen, um den Verantwortlichen in Berlin und Brüssel die Bedeutung von dualer Ausbildung und der Meisterprüfung als Befähigungsnachweis, zusammen mit ZDH und anderen Gewerken aufzuzeigen.

Die großen Vorteile dieses Ausbildungssystems werden dabei schon gesehen und anerkannt, aber die Einführung in anderen EU-Ländern ist nicht einfach.

Aber warum sollen wir uns da nach dem niedrigeren Standard richten und bewährtes aufgeben?

Bei einer Neuordnung des HWO besteht die Gefahr, dass Berufsbilder zusammengefasst werden und wir in einem großen Topf landen, z.B.: als Untergruppe „Kältetechnik“ unter einer allgemeinen Gruppierung „Lufttechnik/Klima“ im großen Berufsfeld Gebäudetechnik. Und dass wir dann den Begriff „Klima“ vollständig abschreiben können sollte wohl jedem klar sein.

Wir sollten dabei nicht die anderen Gewerke im Bereich der Gebäudetechnik nur als Wettbewerber sehen, sondern versuchen Allianzen für ein gemeinsames Ziel zu schmieden. Und ich bin überzeugt, dass wir den ZDH dabei mit im Boot haben.

Und wir sollten keinesfalls die Möglichkeit bieten, dass die Politik uns überfährt indem Zuständigkeiten und Ansprechpartner nicht eindeutig sind. In anderen Gewerken leistet man sich nicht den Luxus mehrere Verbände, sondern spricht als Gewerk mit einer Stimme nach aussen.

These 3

Nach wie vor herrscht in unserem Gewerk ein eklatanter Fachkräftemangel, auch wenn viele Maßnahmen Wirkung zeigen und wir einen steigenden Trend bei den abgeschlossenen Ausbildungsverträgen erkennen. Dieser Trend kann die derzeitigen Lücken noch nicht schließen.

Dieser Fachkräftemangel geht inzwischen soweit, dass Betriebe nicht mehr in der Lage sind alle Aufträge termingerecht auszuführen und überlegen müssen einige abzulehnen.

Das darf nicht passieren, denn der Kunde kommt nie wieder !!!

Auch der Trend schnell mal mit einer Schmalspur-Ausbildung für zusätzliche Mitarbeiter zu sorgen und die Monteure nach z.B. nur zweijähriger Ausbildung als „2.Klasse Mechatroniker“ für die einfachen Tätigkeiten auf die Baustelle zu schicken, würde uns nicht weiterhelfen.

Nein, ich bin fest davon überzeugt, dass dies ein Irrweg ist und wir den Anforderungen unseres Berufes nicht mehr gerecht werden würden. Wir brauchen die besten Schulabgänger eines jeden Jahrgangs und um die müssen wir werben und die Vorteile unseres Handwerks herausstellen.

Die Nachwuchskampagne des BIV zeigt deutlich Wirkung, aber es reicht bei weitem noch nicht. Wir dürfen in unserem Werben um die besten Nachwuchskräfte nicht nachlassen- wir müssen noch mehr tun.

1 November 2016



Dabei spielt auch der Faktor Lohn und Ausbildungsvergütung eine ganz entscheidende Rolle.

Wer mit Bananen bezahlt kann auch nur Affen beschäftigen

Objektiv betrachtet sind die Verdienstmöglichkeiten im Handwerk ja gar nicht so schlecht, wenn man das einmal ins Verhältnis beispielsweise zu einem Studium setzt, da brauchen wir uns eigentlich nicht zu verstecken. Und die Karrierechancen sind ja auch nicht so schlecht. Wir sollten uns alle dafür einsetzen das Image des Handwerks insgesamt zu verbessern und speziell den Beruf des Mechatronikers in der breiten Öffentlichkeit bekannter zu machen.

Dazu gehört dann auch, dass wir nach aussen mit Stolz und einer großen Portion Selbstbewusstsein auftreten, wenn es darum geht beim Kunden mal eine Erhöhung der Stunden-Verrechnungssätze durchzusetzen. Dieses wird in aller Regel akzeptiert werden, denn der Kunde weiß schon, dass er unsere Leistung nicht an jeder Ecke bekommt und dafür eine langjährige Ausbildung nötig ist.

Waren sie schon einmal mit einer Tüte Mehl beim Bäcker und haben gefragt, ob er ihnen daraus ein paar Brötchen für morgen früh backt?? –nein- ??

Wie kann es dann sein, dass es Betriebe gibt, die Geräte montieren und in Betrieb nehmen, die über den Baumarkt oder das Internet direkt an den Endkunden vertrieben werden und die sich dann mit einer Montagepauschale für eine drei oder fünf Meter lange Kältemittelleitung zufrieden geben ?

Schlimmer noch: Vertriebsmodelle bei denen der Hersteller direkt über Online-Portale den Endverbraucher anspricht, ihm mit wenigen Angaben ein Gerät auslegt und anbietet und dann einen „Partnerbetrieb“ vor Ort mit der Montage beauftragt, sind in anderen Gewerken inzwischen Realität. Der Hersteller schickt noch einen Werksmonteur zur Inbetriebnahme, damit die Garantie nicht verfällt, und das wars. Ausdrücklich wird dem Handwerksbetrieb vor Ort die Fähigkeit für die Kalkulation und das Marketing für diese Anlagen abgesprochen. Wenn das Schule macht, wird der Handwerker hier zum „Lohnsklaven“ des Herstellers und jedes freie Unternehmertum abgewürgt.

Ich werde mich mit aller Kraft dafür einsetzen, dass wir auch in Zukunft unseren schönen Beruf weiter eigenverantwortlich ausüben können, der Meisterbrief als Qualitätsmerkmal erhalten bleibt und wir über viele Bewerber auf eine Lehrstelle und qualifiziertes Fachpersonal verfügen.

Dabei hoffe ich auf ihre Unterstützung.

Siegburg, im November 2016

Heribert Baumeister

Bundesinnungsmeister

111
1 November 2016



Aktivitäten 2016

BIV-Mitgliederversammlung 2016 in Moers

"Die rote Karte für den Bundesinnungsmeister": Ein Schelm, der Böses dabei denkt. Bei der (Wieder)Wahl des Bundesinnungsmeisters auf der Mitgliederversammlung des Bundesinnungsverbands des Deutschen Kälteanlagenbauerhandwerks (BIV) kamen tatsächlich rote Abstimmungskärtchen zum Einsatz (bei den weiteren Wahlen gab es zur besseren Unterscheidung gelbe und grüne). Insgesamt verlief die Delegiertenversammlung planmäßig, zügig und harmonisch. Manche Themen bargen allerdings Zündstoff.

Mit dem Präsidium waren die rund 40 anwesenden Delegierten in der letzten Amtsperiode offenbar sehr zufrieden: Sie sprachen Heribert Baumeister (Innung NRW) als Bundesinnungsmeister ihr Vertrauen für weitere drei Jahre aus, ebenso seinem Stellvertreter Wilfried Otto (Innung Sachsen) und Vorstandsmitglied Frank Heuberger (Innung Bayern).



Die Teilnehmer der Delegiertenversammlung / Quelle: Sabine Andresen

Den Vorstandsposten von Andrea Lojewski, die bereits im vergangenen Jahr aus persönlichen Gründen aus dem Vorstand ausschied, nahm Gerhard Frisch (Innung Münster) ein. Im Amt bestätigt wurde Richard Bockel (Innung Bayern). Beide Vorstandsmitglieder

waren nicht anwesend, hatten jedoch ihr schriftliches Einverständnis gegeben. Auch Emil Esser und Frank Strakerjahn, die beiden Rechnungsprüfer, bestätigten die Delegierten einstimmig in ihrem Amt, bevor sie den Haushaltsplan 2016 genehmigten (mit einer Enthaltung).

Betriebsvergleich

Uneinig war sich die Versammlung jedoch beim Thema Betriebsvergleich. Mit diesem Branchenvergleich können sich Unternehmen mit anderen Betrieben der Branche in einer ähnlichen Betriebsgrößenklasse vergleichen. Außerdem wird die wirtschaftliche Lage des kältetechnischen Handwerks dokumentiert, was auch für eine Bewertung durch Banken sehr wichtig ist. Dirk Müller (Beratungsgesellschaft DM Consulting & Partner) hatte die Auswertung der Unternehmensdaten im Auftrag des BIV vorgenommen. Er sei nach eigenen Angaben erschrocken, wie wenig Wichtigkeit Unternehmen dem Rechnungswesen beimessen würden. **„Wenn Unternehmen angeben, man mache die Bilanz dann im Januar des Folgejahrs, kann man nicht gerade von einem Controlling sprechen“, mahnte er. Der Kältetechnik gehe es derzeit zwar gut - „aber was ist, wenn sich diese Situation einmal ändert?“.** 46 BIV-Mitgliedsunternehmen hatten sich am Vergleich beteiligt.



Dirk Müller (Beratungsgesellschaft DM Consulting & Partner, die den Betriebsvergleich für den BIV durchführte) erläutert seine Eindrücke zum Betriebsvergleich des Bundesinnungsverbands des Deutschen Kälteanlagenbauerhandwerks: „Ich war erschrocken, wie wenig Wichtigkeit Unternehmen dem Rechnungswesen beimessen. Wenn Unternehmen angeben, man mache die Bilanz dann im Januar des Folgejahrs, kann man nicht gerade von einem Controlling sprechen. Wenn es einer Branche gut geht – was bei der Kältetechnik der Fall ist –, ist alles in Ordnung, aber was ist, wenn sich diese Situation einmal ändert? Besonders aufgefallen ist mir, dass die kleinen Unternehmen erstaunlich viel verdienen. / Quelle: Sabine Andresen

Müller wünscht sich beim nächsten Mal eine ungleich höhere Beteiligung "von 100 bis 150 teilnehmenden Unternehmen". Außerdem sei es sinnvoll, dass nicht zwei Betriebsvergleiche – der Verband deutscher Kälte-Klima-Fachbetriebe (VDKF) hätte nahezu zeitgleich einen eigenen Betriebsvergleich durchgeführt – parallel entstehen.

Bei der Frage nach den Gründen für die geringe Beteiligung kamen mehrere Aspekte zur Sprache. Zum Beispiel machen sich die Unternehmen Sorgen um die Diskretion und den sorgsamsten Umgang mit den Daten. Ein Einwand, den Müller sofort zerstreute. Die Zahlen würden so aufgeschlüsselt, dass Rückschlüsse auf einzelne Unternehmen nicht möglich seien. Emil Esser, Obermeister der Innung Nordrhein, Wesseling, nannte Gründe für die **geringe Beteiligung**: „Für mich ist Papier immer das größte Übel gewesen, was es gab. Die geringe Teilnahmequote liegt auch daran, dass man sich nicht in die Karten gucken lassen möchte.“



Auch am Vorabend der Versammlung ging es fröhlich zu. / Quelle: Sabine Andresen

Wimar Wysluch, Wysluch GmbH, Merzenich, und Präsident des Deutschen Sachverständigen Rates Kälte Klima Wärmepumpe (DSR-KKW), **ergänzte**: „Es kommen immer weniger zu den Innungsversammlungen, und diese wenigen Engagierten nehmen **auch am Betriebsvergleich teil.**“ **Wysluch war als Vertreter** des DSR anwesend. Der DSR ist vom BIV beauftragt, das Sachverständigenwesen im Kälteanlagenbauerhandwerk zu organisieren und zu betreuen.

Volker Girschner, Girschner GmbH, Stuhr, und Obermeister der Innung Bremen-Oldenburg, forderte eine bessere Abstimmung der **beiden Verbände**: **“Es ist nicht nachvollziehbar, dass zwei Verbände zwei Betriebsvergleiche durchgeführt haben. Hier muss bei beiden Verbänden an der Basis gearbeitet werden. Wenn es einen gemeinsamen Betriebsvergleich geben würde, würden sich auch mehr Unternehmen beteiligen. Denn viele Unternehmen sind in beiden Verbänden Mitglied.“** Auch der große Preisunterschied der Branchenvergleiche (VDKF: 100 € für Mitglieder; BIV: 450 € für Mitglieder von Innungen, die dem Bundesinnungsverband angeschlossen sind), kam zur Sprache.



V.l.n.r.: Heribert Baumeister, Wilfried Otto, Frank Heuberger / Quelle: Sabine Andresen

Zusammenarbeit BIV und VDKF

Diese Thematik löste eine emotionale Diskussion über die generelle Zusammenarbeit des BIV mit dem Verband Deutscher Kälte-Klima-Fachbetriebe (VDKF) aus. Seit Jahren sorgen die Verhandlungen diesbezüglich für ein eher angespanntes Verhältnis der beiden Verbände - die doch den gleichen Berufsstand vertreten. Auch in diesem Jahr konnten die Präsidiumsvertreter hier nicht von Fortschritten berichten, selbst wenn die engere Verzahnung in Wirtschaft, Finanzen oder Ausbildung offiziell von beiden Seiten und vor allem aus den Reihen der Mitglieder gewünscht wird. Gespräche beider Seiten hatten bislang nicht zu einem Ergebnis geführt – offiziell wird eine Einigung in jedweder Form jedoch weiterhin angestrebt, wie Heribert Baumeister betonte.

Nachwuchsmangel und Ausbildung

Zur Sprache kam am 17. März in Moers auch, dass viele Betriebe und Innungen stark unter Nachwuchsmangel leiden. Wie einige Delegierte berichteten, würden vor allem den Inhabern kleinerer Geschäfte die bürokratischen Formalitäten über den Kopf wachsen. Inhaber ohne Nachfolger spielten deshalb oft mit dem Gedanken, verfrüht in den Ruhestand zu gehen. Hierbei spiele auch eine Rolle, dass viele potenzielle Lehrlinge eine schlechte Schulbildung mitbrächten oder es schlicht keine Bewerber gebe. Die Durchfallquote bei der Gesellenprüfung sei extrem angewachsen (laut Baumeister liegt der Bundesdurchschnitt bei unter 30 %), wie Rainer Voß von der M. Westermann Kältetechnik GmbH (Innung Hamburg) beklagte.



Andreas Baehr, Bärenkälte GmbH / Quelle: Sabine Andresen

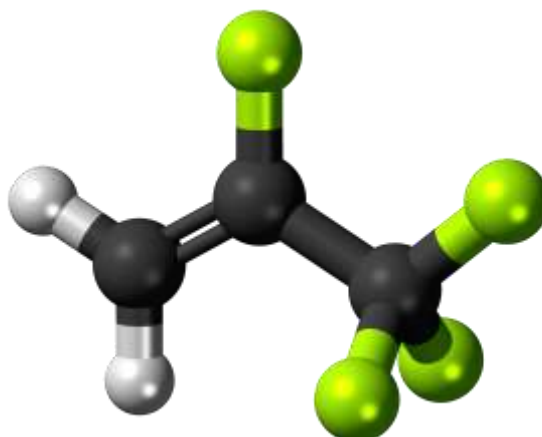
Andreas Baehr, Innung Hamburg, Bärenkälte GmbH: „Die Azubis machen zu wenig praktische Erfahrungen. Daraus resultiert eine hohe Durchfallquote.“ Hier seien die Betriebe stark gefordert. „Die Ausbildung kann eigentlich nicht mehr auf der Baustelle stattfinden.“ Baehr gab zu bedenken, dass sich manche Kältebetriebe fast ausschließlich mit Splitklima und VRF beschäftigten. „Das, was der Azubis dadurch lernt, reicht einfach nicht.“ Die erfolgreichen Absolventen wanderten zu 95 % aus den Betrieben in Industrie oder andere Gewerke ab. Alternativ besuchten sie die Meisterschule und erhielten dort oft mit Anfang 20 bereits einen Abschluss - wofür anschließend schlichtweg die Planstellen fehlten. Es bleibe also die Frage, woher künftig Handwerker und Monteure kommen sollen, wenn nicht schon die Ausbildungsvergütung erhöht werde, um den Beruf attraktiv zu halten. Denn Fakt ist: Die

Industrie **zahlt das Doppelte**. „Die Branche muss allmählich anfangen, an ihren Verrechnungssätzen zu arbeiten. Warum gehen wir nicht **geschlossen nach vorne?**“, fragte Klaus Gering (Innung Osnabrück-Emsland) von Gering Kälte - Klima GmbH, Belm. Er schlug **eine Anhebung von 7 bis 8 % vor**. „Dann können wir auch höhere Stundenlöhne zahlen. Wir fangen aber mit 12 Euro an und wundern uns, dass **die Leute nicht bei uns bleiben.**“ Bundesinnungsmeister Heribert Baumeister betonte außerdem, dass der Beruf inzwischen hochtechnisiert sei und man dieser Entwicklung Rechnung tragen müsse. Dies sei unter anderem auch der Grund, warum man sich bislang noch nicht an das Thema Flüchtlinge als Lehrlinge und Mitarbeiter heran gewagt habe. Die Sprachbarriere sowie vermutete mangelnde Vorkenntnisse seien laut Baumeister in der technisch komplexen Kältebranche eine echte Hemmschwelle. Baumeister selbst habe sich über das Thema schon viele Gedanken gemacht, erklärte er. „**Aber wo soll man anfangen? Man weiß ja noch nicht mal, an welche Stelle man sich wenden soll.**“ Er behielt sich jedoch vor, dass Integration von Flüchtlingen in die Kältebranche zu einem späteren Zeitpunkt eine Lösung sein könnte. Ein Positiv-Beispiel in punkto Nachfolger und Personalpolitik lieferte wiederum Volker Girschner. Er berichtete, dass sein Sohn nach einem Wirtschaftsstudium als Prokurist ins Unternehmen eingestiegen sei und sich gezielt um Transparenz gegenüber den Angestellten bemüht habe. Er habe beispielsweise die Verdienstmöglichkeiten je Position im Unternehmen öffentlich **gemacht**. „**Transparenz ist beim Personal sinnvoll und hat bei uns zu einer immensen Zufriedenheit geführt**. Die Diskussionen um höhere Stundenlöhne sind **zurückgegangen**“, so Girschner.

Zum Abschluss stellte Dr. Wolfgang Lange (Geschäftsführer von Lange ThermoTec) das Projekt "Kälte maritim" vor: Auf einem Museumsschiff im Rostocker Hafen werden die auf Schiffen eingesetzten Kälte- und Gefiertechniken in einer Sonderausstellung präsentiert. In die Ausstellung ist das Thema "Straße der Kälte" des Vereins für Historische Kälte- und Klimatechnik (HKK) integriert.

Die nächste Delegiertenversammlung des BIV findet am 23. März 2017 in Rostock statt.

(Quelle: cci Zeitung, Ausgabe: 05-2016, mit freundlicher Genehmigung von Frau Andresen, www.cci-dialog.de)



BIV-Lehrertreffen 2016 in Offenbach

Wieder viel gelernt!

Das diesjährige Lehrertreffen des Bundesinnungsverbands des Deutschen Kälteanlagenbauerhandwerks (BIV) – wie immer mitorganisiert von der KK-Redaktion, fand vom 2. bis 4. Mai bei der Danfoss GmbH in Offenbach am Main statt. Die in der Kälte-Klima-Branche wohl einmalige Weiterbildungsveranstaltung war mit 30 Berufsschul- und Fachlehrern aus der gesamten Bundesrepublik wieder stark frequentiert.



30 Berufsschul- und Fachlehrer waren zum diesjährigen BIV-Lehrertreffen gekommen, das in den Räumlichkeiten der Danfoss GmbH in Offenbach/Main stattfand. / Quelle: Markus Simmert

Das vielfältige Vortragsprogramm begann am Montagnachmittag (2. Mai) – nach einem kleinen Imbiss und der Begrüßung durch Gastgeber und Hauptsponsor Danfoss, Ekatarina Pardi, sowie KK-Chefredakteur Markus Simmert – mit den Beiträgen der externen Sponsoren. Marc Schöffel von der Schweizer Nordmann Engineering, die seit 2015 zur airKlima GmbH, Mülheim/Main, gehört, startete die Vortragsreihe mit dem Thema „Dampfluftbefeuchtung“. Im Anschluss referierte Hans-Joachim Heinze von Denco Happel zum Thema „Ressourcenschonendes Kälte- und Wärmesystem für moderne Gebäudetechnik: Effizienz durch Energieverschiebung“. Ihm folgte Stefan Cruse von Stulz/S-Klima mit seinem Beitrag zur „Richtigen Gerätewahl für die Technikraum-Klimatisierung“. Harald Conrad von der Westfalen AG informierte die Teilnehmer schließlich

über „Handling und Dokumentation gebrauchter Kältemittel“. Am Schluss des ersten Vortragstages informierte Peter Bachmann (BIV) die Lehrer noch über das Angebot der NürnbergMesse, Berufsschulklassen beim Besuch der „Chillventa“ im Herbst dieses Jahres zu unterstützen. Nach dem Einchecken ins Hotel in Offenbach klang der Abend mit einem gemütlichen Beisammensein in einem griechischen Gartenlokal in Offenbach aus.



Beim Abschlussessen in Seligenstadt gab es noch viele Gelegenheiten zum Erfahrungsaustausch. / Quelle: Markus Simmert

Der Dienstagvormittag (3. Mai) war aktuellen Technikthemen aus dem Hause Danfoss gewidmet. Stefan Bachmann (Danfoss) startete mit zwei Beiträgen über „Verdichtertechnologien in der Praxis inkl. Fehlersuche“ und „Moderne Verflüssigungssatzvarianten“. Horst Wendelborn (Danfoss) widmete sich dem Thema „CO₂-Anwendungstechnik – Basic, Anlagenschemata und Besonderheiten von CO₂“. Jörg Saar (Danfoss) beschloss die Vortragsserie mit dem Thema „Anwendungstechnik aus den Bereichen Kaltwassersätze, Lufttrockner und Milchkühlung“.

Den Nachmittag widmeten dann die Teilnehmer den aktuellen Ausbildungsthemen im „Lehrer-Lehrer-Dialog“ bevor es dann gegen 17.30 Uhr mit dem Bus nach Seligenstadt ging. Einer Führung durch die ortsansässige Brauerei Glaabsbräu folgte das Abendessen in

einem italienischen Restaurant mit Gesprächen und Meinungs austausch. Am folgenden Mittwochvormittag bestand noch die Möglichkeit, die Berufsschule in Gelnhausen zu besichtigen, die von einigen Teilnehmern auch wahrgenommen wurde.



Gruppenbild mit Damen im Entree von Danfoss Deutschland in Offenbach. /Quelle: Markus Simmert

Wir möchten uns am Schluss ganz herzlich bei allen Sponsoren für ihren finanzielle Unterstützung und personellen Einsatz bedanken, ohne den diese einmalige Fortbildungsveranstaltung nicht möglich wäre. Der besondere Dank gilt der Fa. Danfoss, die für das diesjährige BIV-Lehrertreffen die Vortragsräumlichkeiten zur Verfügung gestellt hat, insbesondere Ekatarina Pardi, die auch die Hotelreservierung und die Lokale fürs gemeinsame Abendessen sowie das Catering organisiert hat.

(Quelle: DIE KÄLTE + Klimatechnik, Ausgabe: 06-2016, mit freundlicher Genehmigung von Herrn Simmert, www.diekaelte.de)

Bundesleistungswettbewerb 2016

Hamburger siegt beim Bundesleistungswettbewerb

Alle zwei Jahre erhält der BIV (Bundesinnungsverband des Deutschen Kälteanlagenbauerhandwerks, www.biv-kaelte.de) die hervorragende Gelegenheit, sich mit dem Bundesleistungswettbewerb mitten im Messegesehen der Chillventa zu präsentieren. An zwei Messetagen konnte man den jungen Gesellen – allesamt Landessieger – beim Wettstreit um die handwerkliche Krone zusehen. Obwohl das Arbeiten unter permanenter Beobachtung sicher für manche eine zusätzliche psychische Belastung darstellte, gelang es allen Teilnehmern eine funktionsfähige Anlage zu erstellen.



Teilnehmer des Bundesleistungswettbewerbs auf der Chillventa 2016 mit Bundesinnungsmeister Heribert Baumeister und Rennrodler Georg Hackl. | Quelle: Christoph Brauneis

Die Aufgabe bestand in diesem Jahr darin, eine Kälteanlage zu bauen, bei der als augenfälligstes Kriterium der Schriftzug „BIV“ in Form von bereiften Kupferrohren zu erkennen sein musste. Der Reifansatz sollte mit Heißgas abgetaut werden können. Die Aufgabe wurde mit Fließbild und Stromlaufplänen gestellt. Die Anordnung der Verrohrung stand frei zu Wahl und vor allem hierbei trennte sich bei den Teilnehmern die Spreu vom Weizen. Auch die Verkabelung und komplette Inbetriebnahme mussten vorgenommen werden. Seitens der Prüfer gab es ein großes Lob für den Einsatz der Teilnehmer: „Sie hatten keine ruhige Minute und haben richtig gekämpft. Ein mehr oder weniger gelungenes Bereifungsbild des BIV-Schriftzugs haben aber alle hinbekommen – Gratulation an alle neun Teilnehmer. Solche Handwerker kann sich jeder Betrieb nur wünschen.“

Bundesinnungsmeister Heribert Baumeister, Vertreter der Innung, der Schulen und die Prüfer waren sichtlich stolz auf die Leistung der jungen Kälteanlagenbauer und überreichten

gemeinsam mit dem „Stargast“ der Chillventa – Rennrodler Georg Hackl (selbst Handwerker und Experte für die Kälte) – Urkunden und Sachpreise an die Sieger.



Der Schriftzug „BIV“ musste bereift sein. | Quelle: Christoph Brauneis

Den begehrten Titel des Bundessiegers konnte dann Fabian Schulte, Ausbildungsbetrieb Kälte-Bast GmbH, aus Hamburg einfahren. Auf die Plätze zwei und drei kamen Richard Dogan (Bayern) und Silas Klatt (Rheinland Pfalz) Die weiteren Teilnehmer waren Marios Adamis (NRW), Kay Benno Herrmann Sachsen), Yannik Kollmann (Sachsen-Anhalt), Thore Lehmkuhl (Niedersachsen), Tobias Rauch (Hessen) und Tian Scheidgen Baden-Württemberg).



Die Siegeranlage von Fabian Schulte | Quelle: Christoph Brauneis

(Quelle: Kälte Klima Aktuell, Ausgabe: 06-2016, mit freundlicher Genehmigung von Christoph Brauneis, www.kka-online.info)

Obermeistertagung in Lorch

Historische Weichenstellung bei der BIV-Obermeistertagung in Lorch

Bei der diesjährigen Obermeister-Tagung am 10. November 2016 in Lorch am Rhein wurden in Anwesenheit von VDKF-Präsident Wolfgang Zaremski und VDKF-Verwaltungsratssprecher Rolf Egly die Weichen für eine historische Entscheidung in der Branche gestellt:

BIV und ZVKKW (die Mitgliederversammlung des ZVKKW hatte sich bereits Mitte des Jahres für einen möglichen Umzug nach Bonn ausgesprochen) werden mit dem VDKF im Erdgeschoss des Josef-Biber-Hauses in Bonn gemeinsame Büroräume teilen. Die räumliche Nähe wird die gewünschte enge Zusammenarbeit der Verbände manifestieren.

Bei der Tagung in Lorch wurden bereits erste Absprachen hinsichtlich einer möglichen Aufgabenteilung getroffen. Hierdurch wird künftig Doppelarbeit vermieden und Synergieeffekte können effektiv genutzt werden. Dieser erste Schritt in Richtung der vereinbarten, besseren Zusammenarbeit soll die Zersplitterung der Branche langfristig **beenden, so dass eine starke „BONNER STIMME“ künftig als gemeinsame Branchenmeinung** wahrgenommen wird.

Verbände des Kälteanlagenbauerhandwerks

Nachdem es in Deutschland seit vielen Jahren ein Nebeneinander der Verbände im Kälteanlagenbauerhandwerk gibt wurden die Stimmen aus den Reihen der Mitglieder doch in der letzten Zeit immer lauter, die eine engere Zusammenarbeit der beiden großen Handwerksverbände BIV und VDKF forderten. Immer wieder hatte es in der Vergangenheit Gesprächsrunden und Arbeitsgruppen gegeben, die versuchten eine engere Verbindung und Kooperation der Verbände herzustellen, leider bisher ohne Erfolg. Dazu muss man wissen, dass diese beiden Verbände grundsätzlich verschieden organisiert sind:

Der BIV – Bundesinnungsverband des Deutschen Kälteanlagenbauerhandwerks, ist der Dachverband der angeschlossenen 17 rechtlich eigenständigen, regional aufgestellten Innungen unterschiedlicher Größe. Der BIV wird handlungsfähig mit der Genehmigung seiner Satzung durch das BMWI. Eine weitere Innung, die Landesinnung Hessen-Thüringen/Baden-Württemberg, ist derzeit kein Mitglied im BIV.

Der VDKF – Verband Deutscher Kälte-Klima-Fachbetriebe, ist ein eingetragener Verein (e.V.). Hier besteht eine persönliche Mitgliedschaft der einzelnen Mitglieder, dies können auch Unternehmen aus dem Bereich Industrie/Hersteller und Großhandel sein.

Schon allein diese sehr unterschiedlichen Organisationsformen erschweren ein enges Zusammengehen, ohne Änderungen in den Satzungen beider Verbände.

Mit Recht haben nun die Fachbetriebe und große Teile der Hersteller und des Handels massiv ein Ende der Zweigleisigkeit und eine gemeinsame, einheitliche Stimme der Verbände gefordert – unsere kleine Branche kann sich nicht den Luxus zweier Vertretungen

leisten. Dazu hatte es im Vorfeld unter der Vermittlung von externen Mediatoren und neutralen Vertretern einige vertrauliche Gespräche zwischen den verantwortlichen Vertretern der Verbände gegeben.

Während der Chillventa im Oktober 2016 und auf der Obermeistertagung des BIV im November 2016 ist dann der Durchbruch gelungen und die Verbände vereinbarten eine zukünftig enge Zusammenarbeit mit einer klaren Aufgabenverteilung.

Als wichtiges äußeres Zeichen wird der BIV im Frühsommer 2017 in das Haus der Kälte des VDKF einziehen und seine Aufgaben mit dem VDKF gemeinsam wahrnehmen. Beide Verbände arbeiten in Zukunft Tür an Tür auf der gleichen Etage im frisch renovierten, modernen Josef-Biber-Haus in der Kaiser-Friedrich-Straße in Bonn.

Vorstand des BIV und Präsidium des VDKF sind zuversichtlich, diese Maßnahmen zu einem Erfolg werden zu lassen und der „Bonner Stimme“ in Politik und Verwaltung gemeinsam größeres Gehör zu verschaffen.

Goldene Ehrennadel des BIV für Emil Esser

Anlässlich der Obermeistertagung in Lorch am 9. und 10. November 2016 wurde Emil Esser, Obermeister der Innung Nordrhein, für seine langjährige ehrenamtliche Tätigkeit und seine außerordentlichen Verdienste für das Kälteanlagenbauerhandwerk die goldene Ehrennadel des BIV verliehen. Den besonderen Rahmen des Klosters Eberbach nutzend, durch dessen Mauern die bereits angereisten Teilnehmer der Obermeistertagung am Vorabend unter kundiger Führung geleitet wurden, nahm Bundesinnungsmeister Heribert Baumeister nach seiner Laudatio die Verleihung bereits am 9. November vor. Da an diesem Tag noch nicht alle Obermeister zugegen sein konnten, sprach Baumeister auch am nächsten Tag während der Versammlung Emil Esser nochmals seinen besonderen Dank aus.

Emil Esser, Jahrgang 1937, ist Gründungsmitglied der Innung Nordrhein (13. Dezember 1978). Er führte die Innung als Obermeister von September 1987 bis März 1990 und wurde danach zum Ehrenobermeister ernannt. Seit 2006 ist Emil Esser wieder als Obermeister im Amt und somit der einzige Obermeister, der gleichzeitig Ehrenobermeister ist.



Emil Esser (l.) erhält die goldene Ehrennadel des BIV aus den Händen von Bundesinnungsmeister Heribert Baumeister

Er übernahm damals die Verantwortung in einer wirtschaftlich sehr schwierigen Zeit. Der Erfolg gibt ihm nun recht: die IKKE ist eine der führenden Schulen in unserer Branche. Emil Esser ist weiterhin aktiv im Gesellenprüfungsausschuss, als Aufsichtsratsvorsitzender der IKKE und natürlich als gestrenger Kassenprüfer des BIV.

Fusion Innungen Dortmund und Südwestfalen

Fachinnung für Kälte- und Klimatechnik für den Reg.- Bezirk Arnsberg gegründet.

Am 5. April 2016 wurde auf einer gemeinsamen Mitgliederversammlung die Fusion der Innungen Dortmund und Südwestfalen zur neuen Fachinnung für Kälte- und Klimatechnik für den Reg.- Bezirk Arnsberg durch den Beschluss der neuen Satzung und den Wahlen zum Vorstand nun auch formal vollzogen. Der Sitz der neuen Innung wird bei der Kreishandwerkerschaft in Meschede im Hochsauerlandkreis sein.



Der frisch gewählte Vorstand (v.l.): Thorsten Iwanowski (Beisitzer), Thomas Lappöhn (Beisitzer), Ulrich Thomas (stellv. Obermeister), Thomas Kleinehr (Beisitzer), Burkhard Rüßmann (Obermeister), Heribert Baumeister (stellv. Obermeister), Wolfgang Selzer (Lehrlingswart), Stefan Vorderwülbecke (stellv. Lehrlingswart), Jochem Hunecke (Hauptgeschäftsführer KH Hochsauerland)

Die Sitzung fand in der Traditionsgaststätte „Freischütz“ in Schwerte unter großer Beteiligung der Mitglieder statt.

Bereits im Herbst des letzten Jahres hatten sich beide Innungen jeweils einstimmig für eine Fusion ausgesprochen. Dies ist die logische Konsequenz aus einer intensiven Zusammenarbeit im Bereich der Gesellen- und Meisterprüfungen, deren Ausschüsse seit vielen Jahren aus Mitgliedern beider Innungen bestehen.

Einstimmigkeit herrschte auch bei den Wahlen zum Vorstand und beim Haushaltsplan 2016.

Zum neuen Obermeister wurde gewählt: Burkhard Rüßmann; die beiden Stellvertreter sind: Heribert Baumeister und Ulrich Thomas.

Der neue Vorstand möchte die Innung in der Tradition der beiden Vorgängerinnungen weiterführen und dabei einen Schwerpunkt im Bereich der Aus- und Weiterbildung setzen. Das gesellige Innungsleben mit vielen Veranstaltungen wird sicher ebenso seine Fortsetzung finden wie die umfangreichen Dienstleistungsangebote der Kreishandwerkerschaft. Dazu hatte der Geschäftsführer Jochem Hunecke viele Informationen für die Fachbetriebe zusammengestellt.

MeinAuto Vorteilsclub

Sonderkonditionen beim Neuwagenkauf auf alle Marken für unsere Mitglieder und deren Mitarbeiter

Mit dem MeinAuto Vorteilsclub hat der BIV einen neuen Kooperationspartner für den Neuwagenkauf zu Sonderkonditionen gewinnen können. Über den Vorteilsclub, der über Ihren BIV-Mitgliedsbereich zugänglich ist, können BIV-Mitglieder und deren Mitarbeiter jetzt Neuwagen fast aller Marken mit Nachlässen von bis zu 40% über deutsche Autohäuser beziehen.

Der Einfluss des Internets hat unser Leben in vielen Bereichen maßgeblich verändert. Ob beim Versicherungsvergleich, der Urlaubsplanung oder mittlerweile auch beim Autokauf, während des Kaufentscheidungsprozesses spielt das Internet eine große Rolle. Neben der Informationsbeschaffung und dem Preisvergleich hat sich auch die Neuwagenvermittlung über das Internet etabliert – vor nicht einmal 20 Jahren war dies undenkbar. Für Verbraucher ist höchstmögliche Transparenz, bei gleichzeitig hoher Bequemlichkeit maßgebende Voraussetzung.

Seit 2007 agiert die MeinAuto GmbH als unabhängiger Vermittler zwischen Neuwageninteressenten und deutschen Vertragshändlern. MeinAuto bietet den Kunden eine höchstmögliche Preistransparenz und einen effizienten Weg das Wunschfahrzeug zum bestmöglichen Preis zu erhalten. Heute ist MeinAuto.de das führende Portal für den Neuwagenkauf über das Internet.

Die über Jahre aufgebaute Expertise wurde genutzt, um weitere Marktsegmente zu erschließen. Hierzu zählt unter anderem die Implimentierung eines geschlossenen Einkaufsclubs für ausgewählte Partnerorganisationen: Der MeinAuto Vorteilsclub.

BIV und MeinAuto - eine starke Partnerschaft

Über den MeinAuto Vorteilsclub können Sie als Mitglied im Bundesinnungsverband des Deutschen Kälteanlagenbauerhandwerks (BIV), aber auch Ihre Mitarbeiter, die Dienstleistungen der MeinAuto GmbH zu exklusiven Konditionen in Anspruch nehmen.

Der Online-Preisvergleich über den MeinAuto Vorteilsclub zahlt sich aus: Je nach Modell sind bis zu 40 Prozent Nachlass gegenüber dem Listenpreis möglich. Gleichzeitig gibt Ihnen MeinAuto beim Kauf eines Neuwagens über den Vorteilsclub ein Bestpreis-Versprechen.

Das MeinAuto Bestpreis-Versprechen

MainAuto ist überzeugt, Ihnen stets die besten Preise auf Neuwagen zu bieten. Wenn Sie anderswo das gleiche Modell, bei gleicher Ausstattung und Motorisierung zu einem günstigeren Preis finden, wird MeinAuto im Rahmen seiner Möglichkeiten diesen Preis unterbieten.



Ein Service für Mitglieder vom

Neuwagen zu Internetpreisen
Für Sie als Mitglied mit Extra-Preisvorteil



- ✓ **Alle Marken**
- ✓ **Top-Rabatte**
- ✓ **Fachberatung**
- ✓ **Bestpreis-Versprechen**

VORTEILS CLUB MeinAuto.de

Ihre Vorteile im Überblick:

- Bestpreis-Versprechen – Wenn Sie anders wo ein vergleichbares, günstigeres Angebot finden, kommen Sie gerne auf uns zu.
- Nur deutsche Neuwagen – Wir bieten Ihnen deutsche Bestellfahrzeuge und sofort verfügbare Neuwagen aller gängigen Marken.
- Volle Garantie und Gewährleistung – Garantie und Gewährleistung werden durch deutsche Vertragshändler von MeinAuto übernommen.
- Keine Vorkasse, keine Servicekosten – Unsere unabhängige Verkaufsberatung ist für Sie völlig kostenlos. Sie gehen kein finanzielles Risiko ein.
- Alle Zahlungsmöglichkeiten – Egal ob Sie Ihren Neuwagen bar zahlen, leasen oder finanzieren möchten, bei uns finden Sie Ihr passendes Angebot.

Weitere Informationen zum Vorteilsclub und dem Weg zu Ihrem Wunschneuwagen finden Sie im geschlossenen Mitgliederbereich auf der BIV-Homepage.

ZVKKW und Bundesinnungsverband bei der ÖKKV-Jahrestagung

Am 14. und 15. April 2016 fand in Werfenweng im Salzburger Land die diesjährige ÖKKV-Jahrestagung statt.



Rund 150 Teilnehmer erlebten eine tolle Veranstaltung mit interessanten Vorträgen unter anderem vom Grundfos, Güntner, Wurm, Emerson, Daikin, Thermofin und vielen anderen.



Der Präsident des ZVKKW, Dr. Harald Kaiser, Bundesinnungsmeister und Vizepräsident des ZVKKW, Heribert Baumeister, sowie Wilfried Otto als stellvertretender Bundesinnungsmeister besuchten ebenfalls die Tagung und konnten zahlreiche Kontakte ausbauen und weiter pflegen.



Neben den rein fachlichen Vorträgen gab der Bürgermeister des Veranstaltungsorts Werfenweng, Peter Brandauer, in seinem Vortrag einen sehr interessanten Überblick über die grüne Gemeinde (E-Mobilität usw.) mit einem nachhaltigen Tourismus-Konzept. Ferner wurde das Konzept eines energieautarken Berg-Restaurants vorgestellt.



Am Abend rundete der Besuch der Welt-Cup Schanze in Bischofshofen, der weltweit größten Mattenschanze und Veranstaltungsort der Vierschanzen-Tournee, die rundum gelungene Tagung ab. *(Fotos: Gerhard Neuhauser)*

Aktueller Sonderdruck zum BLW

Es gehört zur guten Tradition im Kälteanlagenbauerhandwerk, dass die besten Auszubildenden sich in jedem Jahr beim Bundesleistungswettbewerb (BLW) treffen, um dort den besten Kälteanlagenbauer-Nachwuchs des Jahres zu ermitteln. Teilnehmen können die jeweiligen Landessieger bis zu einem Höchstalter von grundsätzlich 23 Jahren. Veranstalter des BLW ist der Bundesinnungsverband des Deutschen Kälteanlagenbauerhandwerks (BIV).

Offizielles Organ des Bundesinnungsverbandes des Deutschen Kälteanlagenbauerhandwerks 

DIE KÄLTE + Klimatechnik

**Interview mit Heribert Baumeister zum Bundesleistungswettbewerb
DER WETTSTREIT DER „KÄLTEN“**

**KK 5
2016**

Maï 2016
69. Jahrgang
E 403L
Gentner Verlag



FACHBEITRAG AUS KK 5/2016 > WWW.DIEKAELTE.DE <

Bei der der KK (DIE KÄLTE + Klimatechnik) ist anlässlich des Bundesleistungswettbewerbs 2016 ein Sonderdruck zum BLW erschienen. Sie können den Sonderdruck kostenfrei über unsere Geschäftsstelle beziehen.

handfest – Jugendmagazin des Handwerks

Im handfest Magazin ist unter anderem ein Beitrag mit dem Titel "Cool bleiben, Mechatroniker für Kältetechnik behalten auch in der größten Hitze einen kühlen Kopf" enthalten.



Der Artikel wurde bei der Firma Schrezenmaier Kältetechnik in Schwerte erstellt.

Statistische Informationen auf der BIV-Webseite

Im Mitgliederbereich der BIV-Webseite haben wir alle Informationen zusammengetragen, die uns zu den Themen Ausbildungsvergütungen, Tarife, Ecklöhne, Lohnempfehlungen und Betriebswerte zur Verfügung gestellt wurden oder die wir aus anderen Quellen gewinnen konnten.

Die Darstellung ist noch nicht vollständig und soll sukzessive ergänzt werden, gibt aber dennoch schon einen recht guten Überblick.

Sie finden die Daten im Mitgliederbereich unter dem Menüpunkt "Statistische Informationen".

Nachwuchskampagne des BIV

Für die BIV-Nachwuchskampagne wurden zur Chillventa wieder neue Materialien vorgestellt:



Die Kaffeebecher (natürlich auch für kalte Getränke geeignet), sowie Taschentücher und Postkarten, die in gewohnter Weise mit frechen Sprüchen auf unseren tollen Beruf aufmerksam machen, können wie das bereits bekannte Material in der Geschäftsstelle zum Selbstkostenpreis (Becher und Taschentücher) bzw. kostenlos (Postkarten) angefordert werden.



Chillventa 2016

Drei erfolgreiche Tage in Nürnberg

Die fünfte Auflage der Chillventa öffnete vom 11.-13. Oktober 2016 ihre Pforten. Und wieder durften neue Rekordzahlen verkündet werden. Mehr als 32.000 Fachbesucher bedeuten eine Steigerung von ca. 5% bei den Besucherzahlen.



Die Ausstellerzahl blieb mit knapp 1.000 etwa auf dem Niveau des Vorjahres, allerdings wuchs die Ausstellungsfläche um ca. 13%.

Die Stimmung in den Messehallen der NürnbergMesse war auch dieses Jahr hervorragend. Dafür waren zum einen die Fachbesucher und zum anderen die ausstellenden Unternehmen verantwortlich. Herausragende Themen waren unter anderem neue Kältemittelgemische und deren Anwendungen, Sicherheitsaspekte, Kühltürme sicher und hygienisch betreiben, sowie das Internet der Dinge (IoT). Die hohe Besucherteilnahme auf den Foren in den Messehallen zeigte das große Interesse an diesen Themen.

BAFA-Förderberatung am Messestand von BIV und ZVKKW auf der Chillventa wurde gut angenommen

ZVKKW und BIV boten Handwerksbetrieben, Planern und Betreibern auf der diesjährigen Chillventa eine Förderberatung für das BMUB-Programm „Förderung von Klima- und Kälteanlagen“ an.



Für die Beratung standen Experten des für die Bearbeitung der Förderanträge zuständigen Bundesamts für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA) zur Verfügung und beantworteten alle Fragen rund um die Förderung von Kälte- und Klimaanlage. Ziel war es, deutlich zu machen, dass eine Antragstellung schon mit wenig Aufwand möglich und das Förderverfahren unkompliziert und verständlich ist.

Auch auf dem Gemeinschaftsstand von BIV, ZVKKW und AREA war viel Betrieb. Die Beratung der BAFA auf dem BIV-ZVKKW-Stand wurde gern und oft in Anspruch genommen. *(Fotos: NürnbergMesse und BIV)*

DIE KÄLTE + Klimatechnik

Presseberichte¹



FORUM

INTERVIEW MIT HERIBERT BAUMEISTER ZUM BUNDESLEISTUNGSWETTBEWERB

Der Wettstreit der „Kälten“

Der Bundesleistungswettbewerb (BLW) ist eine feste Größe in der Geschichte des Kälteanlagenbauhandwerks. Einmal im Jahr streben die besten Auszubildenden der Branche nach dem ersten Platz auf dem Siegerpodest. Es ist ein einzigartiges Kräftegleichgewicht, das Fachwissen, handwerkliches Können und Arbeiten unter Druck vereint. Während der Chillvests-Jahre dazu noch unter dem Motto „Wettbewerb, doch was bringt das den Teilnehmern eigentlich und wie funktioniert es?“. Zu diesem Thema sprechen wir mit Bundesinnungsleiter Heribert Baumeister und hören...

KK: Seit mehr als 60 Jahren ist der BLW ein wichtiger Bestandteil der Innungsbildung im Kälteanlagenbauhandwerk. Wie wird der Wettbewerb durchgeführt?

Heribert Baumeister: Der Zentralverband des Innungs-Handwerks (ZIV) führt diesen Wettbewerb für alle Innungen durch. Die Teilnehmer sind Auszubildende der Innungen. Die Aufgaben sind in drei Phasen unterteilt: Theorie, praktische Aufgaben und eine abschließende Präsentation. Die Aufgaben sind so gestaltet, dass sie die Fähigkeiten der Teilnehmer in verschiedenen Bereichen des Kälteanlagenbaus testen. Die Aufgaben sind so gestaltet, dass sie die Fähigkeiten der Teilnehmer in verschiedenen Bereichen des Kälteanlagenbaus testen. Die Aufgaben sind so gestaltet, dass sie die Fähigkeiten der Teilnehmer in verschiedenen Bereichen des Kälteanlagenbaus testen.

KK: Wie sieht die Teilnahme an dem Wettbewerb aus?

Heribert Baumeister: Die Teilnehmer werden von den Innungen ausgewählt. Sie müssen eine schriftliche Bewerbung einreichen, die ihre Fähigkeiten und ihre Erfahrungen im Kälteanlagenbau darstellt. Die Teilnehmer werden dann in drei Phasen getestet: Theorie, praktische Aufgaben und eine abschließende Präsentation. Die Aufgaben sind so gestaltet, dass sie die Fähigkeiten der Teilnehmer in verschiedenen Bereichen des Kälteanlagenbaus testen.

KK: Welche Vorteile hat die Teilnahme an dem Wettbewerb?

Heribert Baumeister: Die Teilnahme an dem Wettbewerb ist eine hervorragende Möglichkeit, die eigenen Fähigkeiten zu testen und zu verbessern. Die Teilnehmer können sich mit den besten Auszubildenden der Branche messen und sich von ihnen inspirieren lassen. Die Teilnahme an dem Wettbewerb ist eine hervorragende Möglichkeit, die eigenen Fähigkeiten zu testen und zu verbessern. Die Teilnehmer können sich mit den besten Auszubildenden der Branche messen und sich von ihnen inspirieren lassen.



BIV-BELEIERTERVERSAMMLUNG 2016 IN MUESS

Baumeister bleibt Bundesinnungsmeister

Am 11. März fand die 11. Beleierterversammlung der Bundesinnung der Kälteanlagenbauhandwerks (BIV) in Mueß statt. Der Vorsitzende des Bundesinnungsmeisters Heribert Baumeister wurde für ein weiteres Jahr zum Bundesinnungsmeister gewählt. Die Versammlung wurde von der Innung Nordrhein geleitet und wurde von der Innung Nordrhein geleitet.

KK: Wie sieht die Teilnahme an dem Wettbewerb aus?

Heribert Baumeister: Die Teilnehmer werden von den Innungen ausgewählt. Sie müssen eine schriftliche Bewerbung einreichen, die ihre Fähigkeiten und ihre Erfahrungen im Kälteanlagenbau darstellt. Die Teilnehmer werden dann in drei Phasen getestet: Theorie, praktische Aufgaben und eine abschließende Präsentation. Die Aufgaben sind so gestaltet, dass sie die Fähigkeiten der Teilnehmer in verschiedenen Bereichen des Kälteanlagenbaus testen.

BIV: Fusion der Innungen Dortmund und Südwestfalen

Am 5. April 2016 wurde die Fusion der Innungen Dortmund und Südwestfalen zur neuen Fachinnung für den Regierungsbezirk Arnsberg auch formal vollzogen.

www.diekaelte.de/gentner.dII/PL_102988_707121

20. JAHRE SÄCHSISCHE INNING DER KÄLTE- UND KLIMATECHNIK (INK)

Jubiläumsfeier in Oberwiesenthal

Die Sächsische Innung der Kälte- und Klimatechnik (INK) feiert am 3. Dezember 2016 ihr 20-jähriges Bestehen. Die Feierlichkeiten werden in Oberwiesenthal stattfinden. Die Feierlichkeiten werden in Oberwiesenthal stattfinden.

KK: Wie sieht die Teilnahme an dem Wettbewerb aus?

Heribert Baumeister: Die Teilnehmer werden von den Innungen ausgewählt. Sie müssen eine schriftliche Bewerbung einreichen, die ihre Fähigkeiten und ihre Erfahrungen im Kälteanlagenbau darstellt. Die Teilnehmer werden dann in drei Phasen getestet: Theorie, praktische Aufgaben und eine abschließende Präsentation. Die Aufgaben sind so gestaltet, dass sie die Fähigkeiten der Teilnehmer in verschiedenen Bereichen des Kälteanlagenbaus testen.

BIV: Goldene Ehrennadel für Emil Esser

Anlässlich der Obermeistertagung in Lorch wurde Emil Esser, Obermeister der Innung Nordrhein, für seine langjährige ehrenamtliche Tätigkeit und seine außerordentlichen Verdienste für das Kälteanlagenbauhandwerk die goldene Ehrennadel des BIV verliehen.

BIV: Betriebsvergleich mit Tendenzanalyse über drei Jahre

Zum Jahresende 2015 hat der BIV seinen bundesweiten Betriebsvergleich fertiggestellt, der nun auch in gedruckter Form erhältlich ist. Das Besondere an diesem Betriebsvergleich ist die Tatsache, dass bei der Auswertung von Anfang an drei Wirtschaftsjahre (2012, 2013 und 2014) betrachtet wurden.

www.diekaelte.de/Gentner.dII/PL_102988_692103

Auswahl
www.diekaelte.de/gentner.dII/PL_102988_740823

Betriebsvergleich über drei Jahre

BIV Ende 2015 hat der Bundesinnungsverband der Deutschen Kälteanlagenbauerhandwerks (BIV, www.biv-kalte.de) seinen zweiten Betriebsvergleich fertiggestellt. Das Besondere an diesem Betriebsvergleich ist die Tatsache, dass bei der Auswertung bereits drei Wirtschaftsjahre (2012, 2013 und 2014) betrachtet wurden. Somit ist die Analyse mit der Erstveröffentlichung (2013 und 2014) betrachtet wurden. So ist eine Tendenzanalyse in der wirtschaftlichen Entwicklung in der Branche und in den Betrieben verschiedener Größen möglich. Die Zahlen wurden von der Beratungs-gesellschaft DM Consulting & Partner (www.dmc.com.de) direkt aus den Jahresabschlüssen der teilnehmenden Unternehmen gewonnen und mehrfach geprüft. Der Betriebsvergleich gibt ein klares Bild der Betriebsverhältnisse an. Anhand der Zahlenwerk, an dem die Hand, das den Vergleich von betrieblichen Kennzahlen und deren Entwicklung über die letzten Jahre mit Zahlen von Unternehmen aus

AKTUELL

Gute besuchte Mitgliederversammlung

Leistungsbilanz Auf der mit 21 Teilnehmern sehr gut besuchten Mitgliederversammlung der Fachkommission für Kälte- und Kälteanlagenbau (FKK) am 22.03.2016 in der Neuenstein-Hallen in Berlin fand ein sehr gelungenes Oberleitungs-Kolloquium statt. Moderiert wurde es von Jürgen Schöcherl, dem Vorsitzenden der FKK. Neben dem Bericht über die Arbeit der FKK im letzten Jahr wurden auch die Themen der nächsten Jahre diskutiert. Ein Schwerpunkt lag auf der Verbesserung der Zusammenarbeit mit den anderen Innungen. Ein weiterer Punkt war die Förderung der beruflichen Weiterbildung der Mitglieder. Ein weiterer Punkt war die Förderung der beruflichen Weiterbildung der Mitglieder. Ein weiterer Punkt war die Förderung der beruflichen Weiterbildung der Mitglieder.



Verkaufs- und Servicebereich erweitert

Geoffert Die Geschäftsführer der Kälteanlagenbauerhandwerks (BIV) haben sich auf die Erweiterung des Verkaufs- und Servicebereichs geeinigt. Die Geschäftsführer der Kälteanlagenbauerhandwerks (BIV) haben sich auf die Erweiterung des Verkaufs- und Servicebereichs geeinigt. Die Geschäftsführer der Kälteanlagenbauerhandwerks (BIV) haben sich auf die Erweiterung des Verkaufs- und Servicebereichs geeinigt.

Kälte Klima Aktuell

Handelsrativ und Werten von Vorstand

Handelsrativ und Werten von Vorstand

Handelsrativ und Werten von Vorstand

Vorstandswahlen

Leistungsbilanz Die Vorstandswahlen der Kälteanlagenbauerhandwerks (BIV) fanden am 22.03.2016 in der Neuenstein-Hallen in Berlin statt. Die Mitglieder haben sich für den Vorstand für das Jahr 2016 entschieden.

Vorstandswahlen

Leistungsbilanz Die Vorstandswahlen der Kälteanlagenbauerhandwerks (BIV) fanden am 22.03.2016 in der Neuenstein-Hallen in Berlin statt. Die Mitglieder haben sich für den Vorstand für das Jahr 2016 entschieden.

Handelsrativ und Werten von Vorstand

Handelsrativ und Werten von Vorstand

Handelsrativ und Werten von Vorstand



Fusion der Innungen Dortmund und Südwestfalen

AKTUELL Am 15. April 2016 fand eine außerordentliche Mitgliederversammlung der Innungen Dortmund und Südwestfalen statt. Die Mitglieder haben sich für die Fusion der beiden Innungen entschieden.



Betriebsvergleich maritime Kälteanlagenbau

BIV Mitgliederversammlung Die Mitgliederversammlung der BIV wurde am 22.03.2016 in der Neuenstein-Hallen in Berlin abgehalten. Die Mitglieder haben sich für den Vorstand für das Jahr 2016 entschieden.

Betriebsvergleich maritime Kälteanlagenbau

BIV Mitgliederversammlung Die Mitgliederversammlung der BIV wurde am 22.03.2016 in der Neuenstein-Hallen in Berlin abgehalten. Die Mitglieder haben sich für den Vorstand für das Jahr 2016 entschieden.

BIV-Betriebsvergleich

Leistungsbilanz Die BIV-Betriebsvergleich wurde am 22.03.2016 in der Neuenstein-Hallen in Berlin abgehalten. Die Mitglieder haben sich für den Vorstand für das Jahr 2016 entschieden.

BIV vermittelt Wunschneuwagen

Über den BIV-Mitgliedschaftsbeitrag können Mitglieder des Deutschen Kälteanlagenbauerhandwerks (BIV) einen Wunschneuwagen vermittelt bekommen. Die BIV vermittelt Wunschneuwagen.



Handelsrativ und Werten von Vorstand

Handelsrativ und Werten von Vorstand

Handelsrativ und Werten von Vorstand

Mechatroniker/in für Kältetechnik

Arbeitsmittel in der Kältetechnik, Klimaanlage gegen Kältetechnik und Folgebauwerke lassen sich mit Schweiß- und Schweißarbeiten ausplanen, montieren und warten. Sie können sich mit Schweiß- und Schweißarbeiten ausplanen, montieren und warten. Sie können sich mit Schweiß- und Schweißarbeiten ausplanen, montieren und warten.

Schweißarbeiten
Ein alter Beruf in modernen Schweiß. Nicht nur das Schweißverfahren überlassen viel Verantwortung, sondern auch die Chemie, Physik und dem Gesundheitsschutz aus und bringen neben einer Menge Glück vor allem viel Wissen um die Technik am Kamin und Heizung mit. Sie prüfen, messen, reinigen, reparieren und sind wichtige Ansprechpartner, wenn es um Energieerzeugung oder den Brandchutz geht. Sie sorgen für Betriebsbereitschaft von Feuerungs- und Lüftungsanlagen, sind für die Gasprüfung und Abnahme zuständig und können sich bestens in bauseitlichen Freigstellungen aus.

www.schweissarbeiten.de

Metallbau

www.metallbau.de

Coldplay

tätlich live

Werde Mechatroniker/in für Kältetechnik

www.der-coolste-job-der-welt.de

DAS HANDWERK

Mechatroniker für Kältetechnik

Cool, cooler, Mechatroniker für Kältetechnik

www.der-coolste-job-der-welt.de

Ein anderer Vorabend/Veranstaltung

Wie in jedem Jahr werden die Positionen (Abrechnung 2015 und Haushaltsrechnung 2016) vorgemittelt. Sie werden diskutiert und im Anschluss eine Generalversammlung durchgeführt.

Dirk B. Müller hat die Organisation des 100. Jubiläums festgelegt und ist dabei sehr engagiert. Die Vorstandswahl wurde am 17. März durchgeführt. Die Vorstandswahl wurde am 17. März durchgeführt.

BIV

www.biv.de

Zusammenarbeit BIV und VDF

Die Zusammenarbeit zwischen BIV und VDF ist ein wichtiger Bestandteil der gemeinsamen Arbeit. Die Zusammenarbeit zwischen BIV und VDF ist ein wichtiger Bestandteil der gemeinsamen Arbeit.

Spaß am Vorabendtreffen

Die Veranstaltung war ein großer Erfolg. Die Veranstaltung war ein großer Erfolg.

BRANCHENGESCHEHEN

Emotional, aber fair

Die Zusammenarbeit zwischen BIV und VDF ist ein wichtiger Bestandteil der gemeinsamen Arbeit. Die Zusammenarbeit zwischen BIV und VDF ist ein wichtiger Bestandteil der gemeinsamen Arbeit.

Kolumne

Die Zusammenarbeit zwischen BIV und VDF ist ein wichtiger Bestandteil der gemeinsamen Arbeit. Die Zusammenarbeit zwischen BIV und VDF ist ein wichtiger Bestandteil der gemeinsamen Arbeit.

