

Ausbildungsbörse im Gürzenich







Inhalt

Editorial	TOP AUSBILDUNGSBETRIEB 2023
	Termine rund um unsere Innung
Rund um unsere Innung4	
Ausbildungsbörse im Gürzenich	Aus der Praxis
Infoveranstaltungen zur Umschulung 2023 5	Der Installateur fragt – der
Nachwuchsansprache im	Sachverständige antwortet
KompetenzZentrum 6	

Impressum

Herausgeber:

Innung Sanitär Heizung Klima Köln Marc Schmitz (Obermeister) Rolshover Str. 115, 51105 Köln www.shk-innung-koeln.de

Redaktion:

Jörg Wermes Geschäftsführer Innung Sanitär Heizung Klima Köln Telefon (0221) 837 12-45 Telefax (0221) 837 12-56 wermes@shk-innung-koeln.de Erscheinungsweise: monatlich Auflage: 1.200 Exemplare Es gilt die Anzeigenpreisliste Nr. 6 vom 1.1.2023. • Nachdruck nur mit Genehmigung des Herausgebers Fotonachweis: Innung SHK Köln, Handwerkskammer zu Köln Satz, Druck, Anzeigenverwaltung:

diba-DRUCK Diefenbach Eine Marke der Limberg-Druck GmbH Urbacher Str. 10, 53842 Troisdorf Telefon (02241) 595017 Telefax (02241) 595059 info@diba-druck.de

Verantwortlich i. S. d. P.: Jörg Wermes (Geschäftsführer), Innung Sanitär Heizung Klima Köln · Rolshover Str. 115, 51105 Köln · www.shk-innung-koeln.de

Die nächste Generation der Wärmepumpen: Die neue Vitocal 250-A

Die Luft/Wasser-Wärmepumpe überzeugt mit ihrer besonders innovativen Hydraulik, die bis zu 50 Prozent an Platz und bis zu 90 Minuten Installationszeit einspart. Mit einer Vorlauftemperatur von bis zu 70 °C ist sie ideal für die Modernisierung geeignet und erreicht diese unter Verwendung des besonders umweltschonenden Kältemittels R290 (Propan).

Entdecken Sie mit der neuen Vitocal 250-A die Zukunft der Wärmepumpen: www.viessmann.de/vitocal



Viessmann Verkaufsniederlassung Köln-Bonn Josef-Kitz-Straße 16 | 53840 Troisdorf

Telefon: 02241 8830-0 Telefax: 8830-40 E-Mail: Koeln-Bonn@viessmann.de

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

klappern gehört zum Handwerk – eine Begrifflichkeit, die aus dem Mittelalter kommt, als reisende Handwerker Ihre Leistungen lautstark angeboten haben – gilt noch heute. Der Nachwuchs für unser großartiges Gewerk muss aktiv angesprochen werden. Die Ausbildungsbörse im Gürzenich war hier wieder eine gute Gelegenheit, die Innung war neben einer Vielzahl anderer Gewerke mit einem Ausbildungstand vertreten. Auch auf der kommenden Ausbildungsbörse am 28. April im Porzer Rathaus sind wir mit dabei.

Sie sollten Ihre kommenden Auszubildenden frühzeitig suchen, denn gut aufgestellte Betriebe haben ihre Ausbildungsverhältnisse für den Ausbildungsstart 2023/2024 bereits geschlossen. Je länger Sie warten, um so schwieriger wird es, schulisch gut ausgebildeten und interessierten Nachwuchs zu finden und an sich zu binden. Für junge Menschen mit Hochschulzugang gibt es die Möglichkeit, Ausbildung und Studium zu

verbinden. Unserer Kooperation mit der Technischen Hochschule Köln ermöglicht einen Ausbildungs- oder praxisintegrierenden Studiengang in der Energie und Gebäudetechnik mit Gesellenund Bachelorabschluss. Die bisher bekannte Bezeichnung "duales Studium" ist fortgefallen und wird mit der vorgenannten Bezeichnung ersetzt. Die Innung, wie auch die TH Köln beraten dazu. Ferdinand Schurz geht in seinem Beitrag auf die bisherigen Veröffentlichungen zum GEG 2024 und das angekündigte Gas- und Ölheizungsverbot ein. Auch im Vortragsteil vor unserer Mitgliederversammlung am 10. Mai, ab 16:00 Uhr wird Herr Schurz zu dieser Thematik referieren und dabei auf die Kundensensibilisierung und den Umgang mit Kundenanfragen eingehen. Vielleicht wissen wir dann auch etwas genaueres von der Politik, wohin die energetische Reise im Heizungssektor gehen wird. Vorstand und ich freuen sich auf Sie.



Herzlichst Ihr Marc Schmitz, Obermeister

Nachteule oder Frühaufsteher? Wir haben für jeden die passende Logistik Lösung.

Im RF24 Online Shop bis 03:00 Uhr Nachts für die 1. Tour am Morgen bestellen oder direkt früh losstarten mit unserer Nacht-Tour.

Nutzen auch Sie die digitale Effizienz und unseren starken Logistik-Service und greifen Sie in RF24 auf über 20.000 lagerführende Artikel in unserem Logistik-Center Kerpen-Türnich zu.

Weitere Informationen gibt es bei Ihrem Richter+Frenzel Außendienst.



Richter+Frenzel Logistik-Service in der Region Köln und Bonn



Rund um unsere Innung

Ausbildungsbörse im Gürzenich



Im März waren wir Teil der Ausbildungsbörse "handwerk.koeln – Ausbildungs- und Schülerfirmenbörse der Kreishandwerkerschaft Köln, des Netzwerks Schülerfirmen und der Stadt Köln" im Gürzenich.

Mit 1.300 Schülerinnen und Schülern aus 50 Kölner Schulen gehört die Börse zu den größten in Köln und Umland. An über 30 Infoständen stellten die verschiedenen Gewerke Ihre Ausbildungsberufe im Handwerk vor. An unserem

interaktiven Infostand begeisterten wir viele interessierte Schülerinnen und Schüler über eine Ausbildung zum/zur Anlagenmechaniker/-in für SHK. Hier konnten die Jugendlichen das SHK-Gewerk hautnah erleben und wurden mit allen Informationen zum "besten" Beruf versorgt.

An dieser Stelle auch vielen Dank an Umschülerin Tina Brado von der Marc Schmitz GmbH, die den Schülerinnen und Schüler aus Ihrer eigenen Erfahrung berichtete.







Herzlich willkommen bei Fohrer&Panno



Sie sind Meister Ihres Fachs – und liefern Tag für Tag eine hohe handwerkliche Qualität an Ihre Kunden. Wir unterstützen Sie dabei, die Wünsche Ihrer Kunden zu erfüllen. Mit **16 Standorten** vom Rheinland bis ins bergische Land, **über 100 Mitarbeitern** und der starken Gemeinschaft der **Zander-Gruppe**, sichern wir Ihre optimale Versorgung in den Bereichen Elektro, Sanitär, Heizung und Industrietechnik.

Besuchen Sie uns und überzeugen sich selbst! Auch in Köln, immer in Ihrer Nähe:

Köln-Lövenich

Daimlerstraße 26 50859 Köln 02234 / 379 07-0

Koeln.loevenich@fohrer-panno.de

Köln-Rath

Wikinger Straße 70 51107 Köln 0221 / 139 860-0

Koeln.rath@fohrer-panno.de

ZANDER-GRUPPE

www.fohrer-panno.de

Infoveranstaltungen zur Umschulung 2023

Letzten Monat hatten wir Mitarbeiter der Agentur für Arbeit und des Jobcenters im Haus, welche sich u. a. um die Vermittlung von Umschulungsmaßnahmen kümmern. Zur besseren Zusammenarbeit wurden die Kollegen zu einer Infoveranstaltung eingeladen. Hier haben wir uns und unsere Umschulung zum Anlagenmechaniker für SHK im Detail vorgestellt.

Eine Woche später war dann die anschließende Infoveranstaltung für Bewerber und Interessierte zu unserer Umschulungsmaßnahme zum Anlagenmechaniker für SHK.

Du hast auch Interesse an Umschulung zum Anlagenmechaniker für SHK?

Alle Infos und Ansprechpartner findest du hier: https://www.shk-innung-koeln.de/ausbildung/ umschulung/

Start der Umschulung ist der 23. Mai 2023. Warte also nicht länger – wir freuen uns auf Dich!





FÜR SIE VOR ORT

Wir gehören zu den führenden Großhändlern für die Bereiche Sanitär, Heizung, Umwelt, Klima und Lüftung. Wir sind geprägt durch Persönlichkeit und die Nähe zu unseren Kunden und Marktpartnern:

Bei uns engagieren sich täglich rund 1.300 Mitarbeiter an 87 Standorten in Nordrhein-Westfalen, Niedersachsen, Sachsen, Bremen und Schleswig-Holstein und arbeiten im Auftrag unserer Kunden. Dezentral und immer in Ihrer Nähe, z.B. in Köln und Frechen:

Fachcenter Köln

Vitalisstraße 174 | 50827 Köln

Telefax 0221 / 170931-29

Fachcenter Frechen

Dürener Straße 52 | 50226 Frechen

Telefon 0221 / 170931-0 Telefon 02234 / 600059-0 Telefax 02234 / 600059-29

:pietsch :elspermann :mülheimer handel :handelspart :b&c

www.pietsch-gruppe.de

Nachwuchsansprache im KompetenzZentrum



Wir sprechen Schülerinnen und Schüler nicht nur auf Ausbildungsbörsen an, sondern laden interessierte Schulklassen im Rahmen unserer Nachwuchsansprache auch zu einem Schnuppertag in unser KompetenzZentrum ein. Im März hatten wir zwei Schulklassen von verschiedenen Schulen vor Ort. Die Katharina-Henoth-Gesamtschule Köln kam mit einer Auswahl an neugierigen Achtklässlern. In derselben Woche freuten wir uns die Drittklässler der GGS Leuchterstraße aus

Köln-Dünnwald begrüßen zu dürfen. Dem Alter der Klassen entsprechend, stellten wir den Beruf des Anlagenmechanikers für SHK spielerisch und in einfacher Sprache vor. Unsere Werkstattmeister nehmen sich viel Zeit auch praktische Arbeiten mit den Kindern durchzuführen. Am Ende eines solchen Tages haben die Schülerinnen und Schüler viel gelernt und haben einen ganz anderen Eindruck von unserem Gewerk.







KEMMERLING GEBÄUDETECHNIK



ABEX 24 7

EINCHECKEN, EINKAUFEN, AUSCHECKEN: ABEX 24/7-SERVICE IN **KÖLN**

Neuer Service für neue Freiräume in Ihrem Arbeitsalltag: In unserem **ABEX in Köln / Wankelstraße** können Sie jetzt rund um die Uhr entspannt einkaufen – jeden Tag.

ABEX 24/7 bedeutet: Jederzeit Ware zur Verfügung, deutlich weniger Stress auf der Baustelle, flexibel auch bei Notfällen am Wochenende. Testen Sie den kontaktlosen Service ohne Öffnungszeiten.



Einfach QR-Code scannen und Video zu ABEX 24/7 ansehen.

ABEX KÖLN WANKELSTR. Wankelstraße 54 50996 Köln

T +49 2236 9698150

ÖFFNUNGSZEITEN

- Mo Do 7.00 12.00 Uhr 12.30 -16.30 Uhr
- Fr 7.00 Uhr 14.00 Uhr

TOP AUSBILDUNGSBETRIEB 2023

Die Stiftung "Pro Duale Ausbildung" der Handwerkskammer zu Köln sucht den TOP AUSBIL-DUNGSBETRIEB 2023: Mitgliedsbetriebe der Handwerkskammer, die seit mindestens fünf Jahren ununterbrochen ausbilden und derzeit zumindest eine Auszubildende oder einen Auszubildenen haben, sollten sich schnell bewerben. Durch die Preisverleihung werden Betriebe, die sich in besonderem Maße für eine handwerkliche Ausbildung engagieren, in den Fokus gerückt. Zugleich wird der Stellenwert der dualen Ausbildung hervorgehoben.

Dem Gewinnerbetrieb in einer der drei Kategorien

- "Meisterhafte Ausbildungsqualität"
- · "Best Recruiting"
- "Soziales Engagement"

winken je 3.000 Euro. Die weiteren zwei Finalisten in jeder Kategorie erhalten je 500 Euro.

Die Preisverleihung ist für den 12. Juni 2023 in Köln vorgesehen.

Allgemeine Fragen zum Wettbewerb beantwortet Katja Strompen von der Handwerkskammer zu Köln, Telefon 0221 2022-417 oder via Mail katja. strompen@hwk-koeln.de

Weitere Infos und die Anmeldung finden Sie im blauen Kasten.

AUSBILDUNGSBETRIEB JETZT BEWERBENI

Weitere Infos

https://www.hwk-koeln.de/ 32,0,2539.html

Termine rund um unsere Innung

Ausbildungsbörse im Porzer Rathaus

28.04.2023

Frühjahrs-Mitgliederversammlung 10.05.2023

Lossprechungsfeier 16.06.2023

Herbst-Mitgliederversammlung 16.11.2023



SHK Info 04-2023 7

Aktuelle Infos rund um das SHK-Handwerk gibt es auch auf unserer Internetseite









Aus der Praxis

Der Installateur fragt – der Sachverständige antwortet

In dieser Rubrik beantwortet ein öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger im Installateur- und Heizungsbauerhandwerk eure / Ihre Fragen!

Wird das GEG 2024 Gas- und Ölheizungen verbieten?

Laut Sofortprogramm des Bundesministeriums für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen soll mit der GEG-Novelle u. a. gesetzlich festgeschrieben werden, dass ab 1. Januar 2024 möglichst jede neu eingebaute Heizung zu 65 Prozent mit erneuerbaren Energien betrieben wird. Die konkrete Ausgestaltung ist demnach aufgrund der laufenden Verhandlungen noch zu definieren. Die Regelungen sollen nach Beschluss der EUGebäuderichtlinie noch in dieser Legislaturperiode umgesetzt werden – unter angemessener Berücksichtigung technischer Machbarkeit und Sozialverträglichkeit.

Durch die Medien geistert die Aussage, dass es ab 2024 ein Verbot für Gas- und Ölheizungen geben soll – eigentlich beschlossen für 2025. Das Ziel, in rund 20 Jahren auf fossile Erwärmung im Gebäudesektor zu verzichten, bleibt für 2045 gesetzt. Bisher gibt es zur GEG-Novelle nur einen Referentenentwurf, der noch viele Fragen offenlässt. Einige relevante Änderungen hieraus möchte ich nachfolgend vorstellen:

§ 60 a

Ab Januar 2024 eingebaute Wärmepumpen müssen spätestens nach zwei Jahren einer Betriebsprüfung durch Schornsteinfeger, Energieberater oder Handwerker der entsprechenden Gewerke unterzogen werden. Zu kontrollierende Punkte:

- Hydraulischer Abgleich
- Regelparameter (Heizkurve, Schaltzeiten etc.)
- Temperaturen im Vor- und Rücklauf
- Funktion Ausdehnungsgefäß
- Auswertung der Jahresarbeitszahl ggf. mit Optimierung
- Dichtigkeit Kühlkreislauf
- Außeneinheit, Dämmung etc.

§ 60 b

Wasserheizanlagen sind einer Heizungsprüfung und Optimierung zu unterziehen. Ausgenommen sind Heizanlagen mit standarisierter Gebäudeautomation. Das Ergebnis ist schriftlich zu dokumentieren. Die Überprüfung muss nicht wiederholt werden, wenn keine Änderungen nötig waren bzw. kein Optimierungsbedarf festgestellt wurde.

Zu kontrollierende Punkte:

- Wurden die Regelparameter optimiert?
- Wurden hocheffiziente Heizungspumpen montiert?
- Wurden Dämmmaßnahmen von Rohrleitungen etc. durchgeführt?
- Gibt es Ma
 ßnahmen zur Absenkung der Temperaturen?
- Wurde die Nachtabsenkung aktiviert?
- Wurden die Warmwasser- Zirkulationssysteme optimiert?
- Information des Eigentümers oder Nutzers über weitergehende Einsparmaßnahmen und den Einsatz erneuerbarer Energien:

§ 60 d

Wasserheizanlagen sind nach dem Einbau oder nach der Aufstellung einer Heizungsanlage zum Zweck der Inbetriebnahme hydraulisch abzugleichen. Weitere Maßnahmen zur Heizungsoptimierung sind vorzunehmen

Der Abgleich enthält mindestens folgende Leistungen:

- Heizlastberechnung raumweise
- · Prüfung / Optimierung der Heizflächen
- Anpassen der Temperaturen
- Dokumentation in Textform

§ 64

Externe Nassläufer-Umwälzpumpen mit einem Energieeffizienzindex über 0,23 müssen bis zum 31. Dezember 2026 ausgetauscht werden.

§ 70

Werden kalte Trinkwasserleitungen eingebaut oder ersetzt, sind diese nach DIN 1988-200 zu dämmen.

Der Sachverständige

Ferdinand Schurz
Vorstandsmitglied
Seit 2010 als öffentlich
bestellter und vereidigter
Sachverständiger für das
Installateur- und Heizungsbauerhandwerk tätig.
Hintergasse 9, 51143 Köln
Tel.: 02203 / 8 02 60
Fax: 02203 / 8 02 61
info@ferdinandschurz-sv.de
www.ferdinandschurz-sv.de

₹ 71

Heizanlagen müssen mindestens 65 % der bereitgestellten Wärme mit erneuerbaren Energien oder unvermeidbarer Abwärme erzeugen. Die Anforderung gilt für die u.g. Anlagen als erfüllt, wenn diese den Wärmebedarf eines Gebäudes vollständig decken:

- Anlage mit Anschluss an ein Wärmenetz (Fernwärme)
- elektrisch betriebene Wärmepumpe
- Stromdirektheizung mit Wärmeschutz im Neubau 45 % unter Norm, im Altbau mit Wärmeschutz 30 % unter Norm, im Altbau beim Tausch für Wasserheizung 45 % unter Norm
- Heizungsanlage mit Biomasse betrieben, nach Anforderungen gem. § 71 g
- Heizungsanlage mit grünem Wasserstoff befeuert
- Hybridheizung, nach Anforderungen gem. § 71 h
- Zur Warmwasserbereitung sind dezentrale elektrische Warmwasserbereiter erlaubt (Durchlauferhitzer müssen elektronisch gesteuert sein!).



Ihnen als Inhaber eines Betriebes ist klar: Wenn Sie ausfallen, ist Ihr Betrieb schnell in seiner Existenz bedroht. Mit der Inhaber-Ausfallversicherung sichern Sie sich gegen den eigenen unfall- oder krankheitsbedingten Ausfall ab und können so die finanziellen Einbußen einer Arbeitsunfähigkeit auffangen. Informieren lohnt sich.

Bezirksdirektion Weeck-Haupricht Rösrather Str. 747, 51107 Köln Telefon 0221 9841500 info.weeck-haupricht@signal-iduna.net www.weeck-haupricht.de



§ 71 q

Anforderungen an Heizungsanlagen zur Nutzung mit fester Biomasse:

- Pufferspeicher, Dimensionierung nach DIN V 18599-5
- thermische Solaranlage nach DIN V 18599-8 bzw. bei Wohngebäuden mit bis zu zwei Wohnungen 0,04 m² Aperturfläche je m² Nutzfläche, bei mehr als zwei Wohneinheiten mit 0,03 Quadratmeter Aperturfläche je Quadratmeter Nutzfläche, oder PV-Anlage mit Nennleistung in kW des 0,03-fachen Wertes der Nutzfläche in m² oder Vollbelegung der geeigneten Dachfläche
- · automatische Beschickung mit Brennstoff

§ 71 h

Anforderungen an Wärmepumpen-Hybridheizungen:

- bivalent parallele Betriebsweise, so dass der Verbrenner nur eingesetzt wird, wenn der Wärmebedarf von der Wärmepumpe nicht gedeckt wird
- eine gemeinsame Regelung für Wärmepumpe und Spitzenlasterzeuger
- Der Spitzenlasterzeuger muss ein Brennwertkessel sein.
- Die thermische Leistung der Wärmepumpe muss mind. 30 % der Heizlast des Gebäudes betragen (oder 65 % regenerative Erzeugung, rechnerisch nachgewiesen).

§ 71 i

Die Übergangsfrist bei Heizungshavarien und Wärmenetzanschlüssen erlaubt, bei einer Havarie einmalig und höchstens für drei Jahre eine "normale" Heizanlage zu montieren.

§ 71 j

Übergangsfristen bei Etagenheizung oder Einzelraumfeuerung:

- In Gebäuden mit Etagenheizung gilt der Einbau 65 EE nach drei Jahren ab dem Zeitpunkt, ab dem die erste Etagenheizung ausgetauscht wurde.
- Bei Umbau auf eine zentrale Heizanlage gilt die Frist sechs Jahre.
- Dem Schornsteinfeger ist die Entscheidung (zentral oder dezentral) mitzuteilen.

§ 71 Ι

Verfahren für Gemeinschaften der Wohnungseigentümer:

Der Verwalter ist verpflichtet, bis zum 31. März 2024

die u.g. Informationen zu verlangen, um die Anlage auf zentrale Versorgung umzubauen. Die Eigentümer müssen die Informationen innerhalb von zwei Monaten bereitstellen, innerhalb der o.g. Frist ist eine Entscheidung zu treffen (dezentrale oder zentrale Versorgung).

- - Art der Anlage
- - Inbetriebnahmedatum
- · Funktionstüchtigkeit
- - Leistung und Verbrauch
- - energetischer Zustand der Anlagen

§ 71 m

Zu den Regelungen zum Schutz von Mietern gehört, dass eine Mieterhöhung nach Einbau einer Wärmepumpe nur geltend gemacht werden kann, wenn:

- die Jahresarbeitszahl der WP über 2,5 liegt oder
- · das Gebäude nach 1996 erbaut wurde oder
- die 3. Wärmschutzverordnung eingehalten wird oder
- es sich um ein Effizienzhaus 100 oder 115 handelt oder

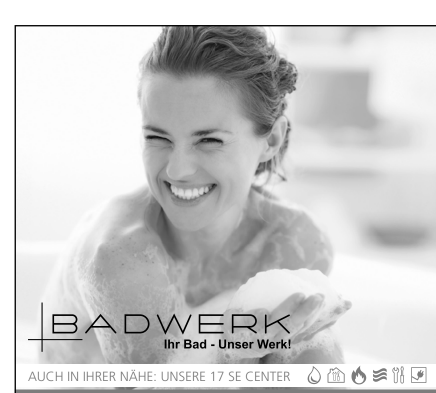
 eine maximale Vorlauftemperatur von 55° C ausreichend ist

ξ 72

Laut Betriebsverbot für Heizkessel dürfen diese längstens bis zum 31. Dezember 2044 mit fossilen Brennstoffen betrieben werden

- → Ob das Gesetz wirklich so umgesetzt wird, ist noch nicht bekannt. Da die Aufklärung unserer Kunden absolute Priorität haben sollte, wird dieses Thema in der nächsten Ausgabe erneut behandelt.
- → Am 10. Mai 2023 wird es im Rahmen unserer Mitgliederversammlung einen Vortrag zu diesem Thema mit anschließendem Austausch geben.
- Die Inhalte dieses Artikels sind auf dem Stand von vor den Ergebnissen des Koalitionsausschusses





KORSING -

Haustechnik Fachgroßhandel

Partner des Fachhandwerks

Dr. Kurt Korsing GmbH & Co. KG Robert-Perthel-Str. 38 50739 Köln-Bilderstöckchen **(** 0221 - 1777-1 info@korsing.de · www.korsing.de

Optima

Traumhafte Badausstellung

Kompetente Beratung

Komplette Badkonzepte

Siegen

Ihr Badwerkpartner vor Ort

Weitere Infos: www.badwerk.de

FACHGROSSHANDEL HAUSTECHNIK MIT FACHAUSSTELLUNG BAD - DIE BADWERK AUSSTELLUNGEN IN IHRER NÄHE

Köln-Bilderstöckchen Robert-Perthel-Str. 38 50739 Köln Tel.: 0221/1777-211 Fax: 0221/1777-424

Bergisch Gladbach An der Bahn 9 51427 Bergisch Gladbach 53842 Troisdorf-Spich Tel.: 022 04 / 48 251 - 41 Tel.: 022 41 / 48 61 - 13

Troisdorf (Spich) Langbaurghstraße 2 Fax: 022 04 / 48 251 - 49 Fax: 022 41 / 48 61 - 19

Wissen

Walzwerkstraße 18 57537 Wissen Fax: 027 42 / 96 80 3 - 45 Fax: 02632 / 987992 - 9

Andernach Koblenzer Str. 58e 56626 Andernach Tel: 02742/96803-20 Tel: 02632/987992-6

Obere Leimbach 57074 Siegen Tel: 0271/30309-120 Fax: 0271/30309 - 173

Öffnungszeiten der Badwerk Ausstellung Mo - Fr: 9:00 - 18:00 Uhr Samstag: 9:00 - 14:00 Uhr



KEMMERLING GEBÄUDETECHNIK





NAH DRAN, IMMER ALLES DA! UNSERE ABEXE IN IHRER NÄHE

Ihnen fehlt auf der Baustelle ein Produkt? Kein Problem. Unsere ABEXe liegen gleich um die Ecke. Profitieren Sie von großer Auswahl und kompetenter Beratung!

10 x in Köln 1 x in Bergheim 1 x in Hürth 1x in Erfstadt 1 x in Jüllich 1 x in Kerpen

1 x in Brühl

1 x in Frechen

1 x in Pullheim

KEMMERLING KG FACHGROßHANDEL FÜR GEBÄUDETECHNIK MAX-PLANCK-STRAßE 40 | 50858 KÖLN | T +49 2234 213-0 GC-GRUPPE.DE