





Inhalt	Seite	
Zeit für einen Wechsel. Ihr Renovierungs-Spezialist macht Ihnen die Entscheidung leicht.	4	
Weshalb Ihre alten DIN-Radiatoren jetzt absolut ausgedient haben.	6	

Inhalt	Seite	
Erstklassiger Tausch: Heizwände	8	
Runde Sache: Kermi Decor-D	10	
Glatt und sauber: Plan-Heizkörper	12	
Hin und weg: Profil-Heizkörper	14	
Rein und fein: Basic-D	16	
Prima Klima: xnet C13 Flächenheizung	18	

Wohnen heißt vor allem auch Behaglichkeit. Nicht umsonst dienen ca. 90 Prozent unseres häuslichen Energieverbrauchs der Heizung und Warmwasserbereitung. Und somit liegen hier auch die größten Einsparreserven. Wer also an eine Renovierung denkt, darf auch seine altgedienten DIN-Radiatoren nicht vergessen. Zum einen natürlich, weil so ein in die Jahre gekommener Heizkörper im neuen Ambiente ganz schnell zum Fremdkörper wird.

Aber es gibt noch weit gewichtigere Gründe, die durch Rost und Kalk gefährlich dünnhäutig gewordenen Oldtimer im Zuge der Modernisierung zu ersetzen. Denn die schwerfälligen Rippen-Radiatoren sehen nicht nur optisch ziemlich alt aus, sie können auch technisch nicht mehr annähernd mithalten.

Ganz besonders, wenn die Heizanlage zu den ca. 4,5 Mio. gehört, die aufgrund der verschärften Bestimmungen erneuert werden müssen, sollte die Modernisierung auf keinen Fall im Keller enden. Denn ein moderner, energiesparender Niedertemperaturkessel kann seine Stärke nur ausspielen, wenn auch der Heizkörper voll mitmacht. Und das können Sie von Ihrem alten DIN-Radiator wirklich nicht erwarten. Im Gegenteil, aufgrund der möglicherweise für die neue, niedrigere Kesselbetriebstemperatur zu geringen Heizkörper-Leistungsfähigkeit, kann es passieren, dass dann sogar ein gutes Stück Behaglichkeit verloren geht. Was Ihnen also zum kompletten Wohnbehagen fehlt, ist ein moderner,

leistungsstarker Wärmeverteiler – feinfühlig regelbar und energieoptimierend. Passend zu Ihrer Anlage, Ihrem Anspruch und Ambiente. Und natürlich eins zu eins austauschbar ohne großen Aufwand.

Als einer der führenden Heiztechnik-Hersteller und Renovierungs-Spezialist, bietet Ihnen Kermi genau dafür gleich ein komplettes, lückenloses Modernisierungs-Programm. Mit der individuell richtigen Austauschlösung, millimetergenau passend durch exakt mit den alten DIN-Radiatoren übereinstimmende Nebenabstände. Für sauberen, schnellen Wechsel durch Ihren Heizungsfachmann. Von heute auf morgen, ohne schmutzige Maurer- und aufwendige Malerarbeiten. Oder in Form einer fortschrittlichen Flächenheizung, die Kermi speziell für die Renovierung entwickelt hat.

Wofür Sie sich auch entscheiden, Sie machen immer einen erstklassigen Tausch. Mit der Sicherheit für Top-Qualität und beste, langlebige Funktion. Verbrieft durch das RAL-Gütezeichen und das Zertifikat DIN EN ISO 9001:2000. Hinzu kommt die erweiterte Gewährleistung gemäß Haftungsübernahme-Erklärung mit dem ZVSHK, die Sie nur bei Ihrem qualifizierten Heizungsfachbetrieb erhalten, bei dem Sie bestens beraten sind. Und auch vom Vater Staat dürfen Sie mit Unterstützung rechnen. Denn der bietet beim Austausch von Heizkessel und Heizkörper attraktive Finanzierungshilfen.



ZEIT FÜR EINEN WECHSEL.



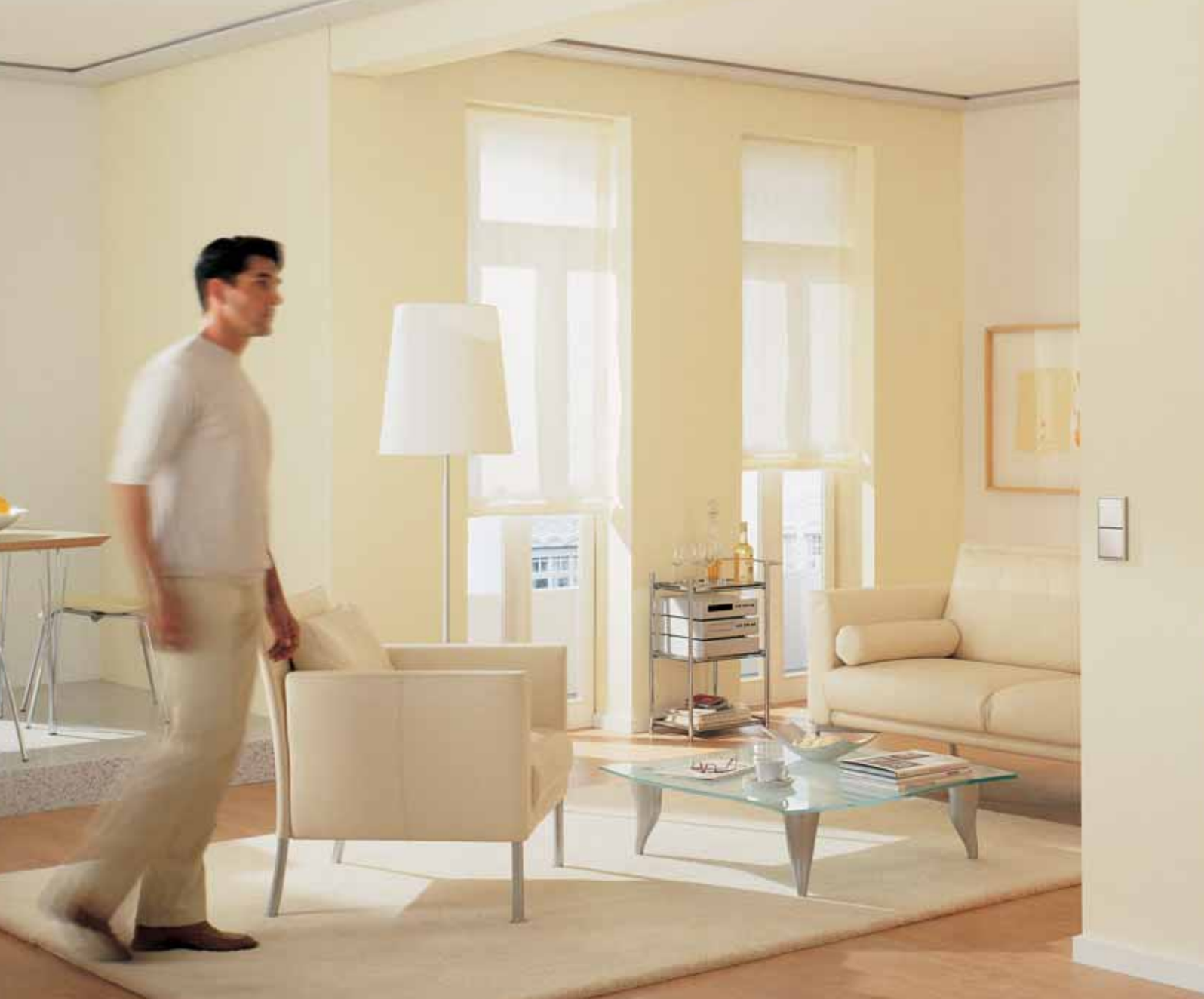




Weshalb Ihre alten DIN-Radiatoren jetzt absolut ausgedient haben:

- Der hohe Wasserinhalt macht DIN-Radiatoren schwerfällig. Moderne Heizkörper sind feiner regulierbar und sorgen für effiziente Energienutzung.
- Moderne Heizkörper sind erheblich leistungsfähiger. Sie erlauben niedrigere Betriebstemperaturen und sparen dadurch Energie.
- Bei einem neuen Niedertemperatur-Kessel müssen die Heizflächen an die geänderten Betriebsbedingungen angepasst werden.
- Insbesondere bei der Umstellung auf Brennwertechnik ist eine exakte Abstimmung auf die neuen Betriebsbedingungen wichtig. Nur dann kann der Spareffekt voll zum Tragen kommen.
- In einer neu gestalteten Umgebung wird ein alter Heizkörper rasch zum Fremdkörper. Modernes Heizkörper-Design macht das neue Wohngefühl komplett.
- Durch Rost und Kalkansammlungen in den alten DIN-Radiatoren können die Wände dünn und undicht werden.
- Moderne Heizkörper bedeuten mehr Wohnkomfort und Wohnwert. Als Langfristlösung für bestmögliche Energienutzung und ein behagliches Raumklima.
- Das spezielle Kermi Modernisierungsprogramm macht die Entscheidung leicht. Durch Alternativen und perfekte Anschlussanpassung.

DER DIN-RADIATOR IST OUT.





Schicken Sie Ihren alten DIN-Radiator in den wohlverdienten Ruhestand. Und wärmen Sie sich im Glanz von klarem Design und leistungsstarker, energiesparender Funktion.

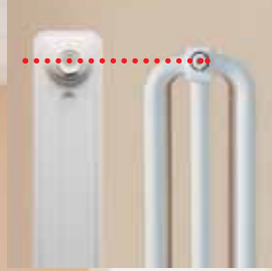
Kermi Heizwände bieten dafür die ästhetisch und funktionell überzeugende Lösung. Geradlinig und flach, mit enormer Heizleistung, kurzer Aufheizzeit und bester Regelbarkeit. Hochwertig verarbeitet bis ins Detail, reinigungsfreundlich in der Konstruktion. Zur unauffälligen Integration in das moderne innenarchitektonische Konzept. Von Kermi millimetergenau auf Maß gefertigt für Ihre individuelle Situation. Und dadurch ganz einfach an Stelle Ihrer bisherigen Heizkörper montiert. Ohne Anschlussänderung, Schmutz und Umbauarbeiten. Eine der anspruchsvollsten Alternativen für rationelle Heizkörper-Modernisierung.

Bauhöhen: 140 – 1400 mm

Baulängen: 500 – 3000 mm

Wahlweise mit oder ohne dekorative Abdeckung.

In weiß RAL 9016 oder in einem der vielen Trendtöne aus dem innovativen Kermi Heizkörper-Farbkonzept. Zusätzlich auch in jedem RAL-Ton lieferbar.





Nach der Renovierung steht ein alter DIN-Radiator dem neuen Wohn-Erlebnis doch sehr im Weg. Sichtbar und spürbar. Eine außergewöhnliche Alternative zur perfekten Abrundung anspruchsvoller Wohnlösungen bietet der Kermi Decor-D.

Mit seinen klaren Geraden und weichen Radien verkörpert er modernes Rundrohr-Design der besonderen Art. Hochwertig in der Verarbeitung – ohne sichtbare Schweissnähte. Mit hoher Heizleistung und feinfühlig, präziser Regelbarkeit.

Der Kermi Decor-D wurde speziell konzipiert als schnelle, unproblematische Austauschlösung. Durch exakt mit den alten DIN-Radiatoren übereinstimmende Nabenabstände. Entleeren, den alten Heizkörper abschrauben, den neuen Kermi Decor-D anschrauben, befüllen, fertig. Selten war es so einfach, mit neuem, energieoptimierendem Heizkörper-Design zu glänzen. Von einem Tag auf den anderen.

Bauhöhen serienmäßig: 238, 388, 538, 938 mm

Weitere Bauhöhen auf Anfrage

Baulängen: 184 – 2944 mm

In weiß RAL 9016 oder in einem der vielen Trendtöne aus dem innovativen Kermi Heizkörper-Farbkonzept. Zusätzlich auch in jedem RAL-Ton lieferbar.

RUNDE SACHE.

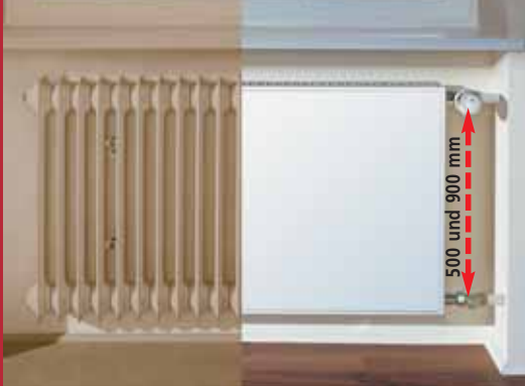


Der Kermi Adapter-D für Ventilheizkörper gleicht Nabenabstandsdifferenzen ganz variabel aus und sorgt dafür, dass der „Neue“ exakt an die vorhandenen Rohranschlüsse passt.



Der Kermi Adapter-KD für Kompaktheizkörper sorgt ebenfalls für eine problemlose Anpassung an das vorhandene Rohrnetz durch den Ausgleich von Nabenabstandsdifferenzen.

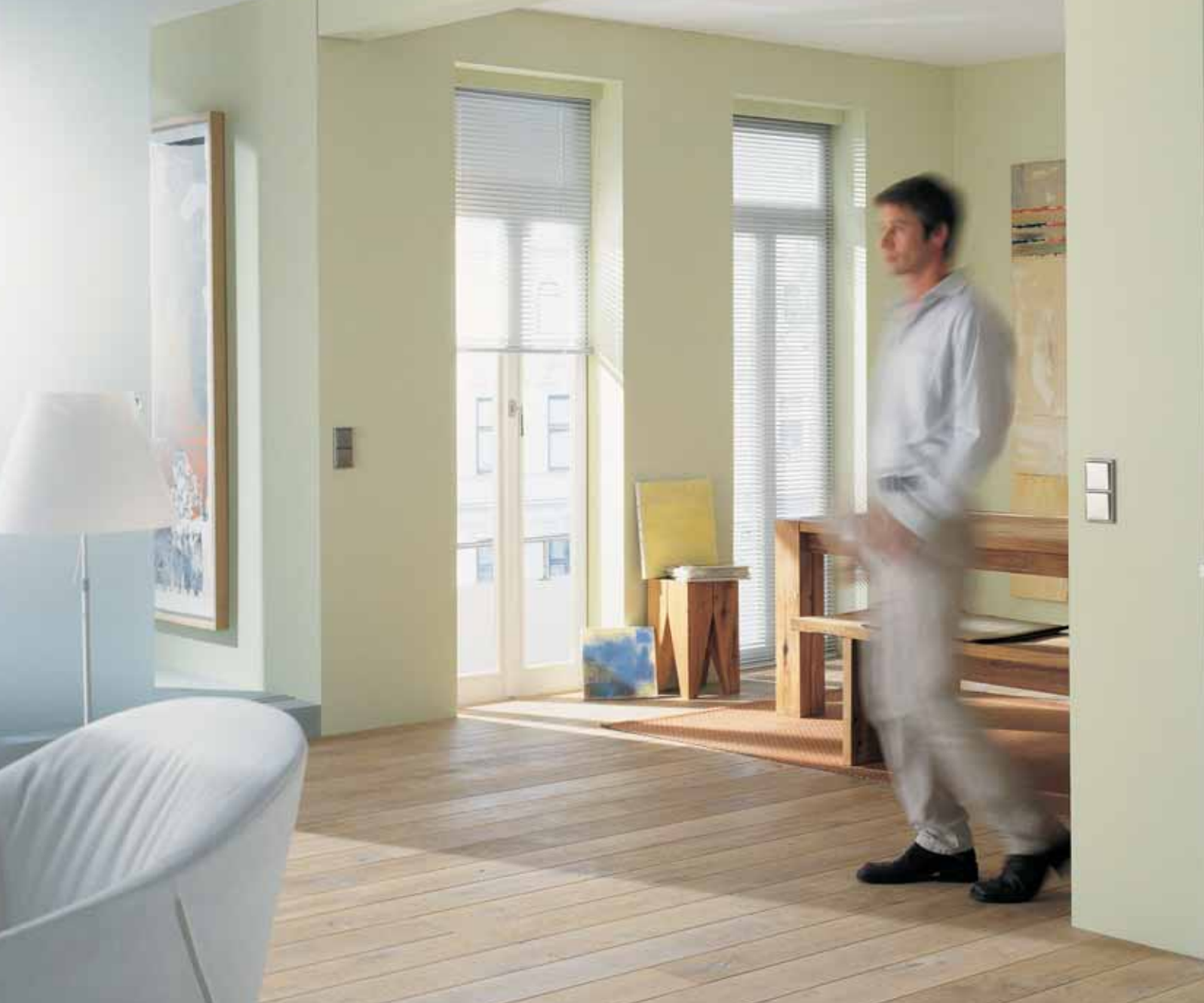
Der Kermi Plan-Kompakt-Austauschheizkörper ist exakt angepasst auf die am häufigsten bei alten DIN-Radiatoren vorkommenden Nabenabstände 500 und 900 mm.



Wenn nach der Modernisierung der alte DIN-Radiator noch immer steht, ist das Raumklima sichtlich gestört. Zeit für einen leichten Tausch gegen moderne Energiespar-technik. Glatt und sauber mit dem Kermi Planheizkörper. Die brillant beschichtete Frontpartie lässt keinen kalt. Unter der dekorativen Hülle steckt fortschrittliche Kermi Technik. Auf Wunsch kann man mit einem der Trendtöne aus dem innovativen Kermi Heizkörper-Farbkonzept besondere Akzente setzen.

Und damit auch beim Austausch alles auf Anhieb sitzt, bietet Kermi dafür gleich drei Alternativen: Den Plan-Kompakt-Austauschheizkörper, speziell für die Standard-Nabenabstände 500 und 900 mm, den Adapter-KD für Plan-Kompakt- und den Adapter-D für Plan-Ventilheizkörper – zum fixen bzw. variablen Nabenabstandsausgleich. Eine der drei Lösungen passt immer. Damit Sie sich aufwändige Umbauarbeiten, Schmutz und teuren Montageaufwand sparen können.

GLATT UND SAUBER.



Der Kermi Adapter-D für Ventilheizkörper gleicht Nabenabstandsdifferenzen ganz variabel aus und sorgt dafür, dass der „Neue“ exakt an die vorhandenen Rohranschlüsse passt.



Der Kermi Adapter-KD für Kompaktheizkörper sorgt ebenfalls für eine problemlose Anpassung an das vorhandene Rohrnetz durch den Ausgleich von Nabenabstandsdifferenzen.

Der Kermi Profil-Kompakt-Austauschheizkörper – genau passend für den alten Nabenabstands-Standard 500 und 900 mm.



Wenn die angestaubte Form so gar nicht mehr zur neuen Einrichtung passt und sich die betagte Technik einfach nicht mit dem modernen Niedertemperatur-Kessel verträgt, dann wird es höchste Zeit für einen Wechsel. Zum Beispiel zum kompakten Kermi Profil-Heizkörper. Profiliert auch in der Technik. Mit hoher Heizleistung – genau richtig für die fortschrittliche Niedertemperatur- und Brennwerttechnik.

Und der Austausch? Bei Kermi gleich dreifach ganz einfach. Entweder mit dem Profil-Kompakt-Austauschheizkörper, exakt abgestimmt auf die Standard-Nabenabstände 500 und 900 mm, dem Adapter-KD für Profil-Kompakt- oder Adapter-D für Profil-Ventilheizkörper. Zur millimetergenauen Anpassung an die bestehenden Rohranschlüsse. Ohne großen Montageaufwand, ohne Umbau- und Malerarbeiten. Und für die perfekte farbliche Anpassung sorgt auf Wunsch einer der vielen Trendtöne aus dem innovativen Kermi Heizkörper-Farbkonzept.

H I N U N D W E G .





Es muss nicht immer gleich die große Modernisierungs-Aktion sein, um dem etwas ungemütlichen Badklima zu frischem Schwung zu verhelfen. Oft genügen schon attraktives Wärme-Design und schön trockene, kuschlig warme Handtücher. Der Kermi Basic-D macht's problemlos möglich. Durch exakt an die Nabenabstände der alten DIN-Radiatoren oder auch Flachheizkörper angepassten Anschlüsse. Aus plump und quer wird schlank und hoch. Aus ständig feuchten Handtüchern wird wunderbar warmer Komfort. Da lebt das Bad so richtig auf. Und das alles ohne Staub und Schmutz. Aber, falls gewünscht, mit attraktivem Farbakzent. Zum Beispiel in einem der angesagten Trendtöne aus dem innovativen Kermi Heizkörper-Farbkonzept.

REIN UND FEIN.







Auch wer an Stelle der alten Energiefresser seiner Wohnumgebung mehr Großzügigkeit, Atmosphäre und Behaglichkeit durch fortschrittlichen Fußbodenheizungs-Komfort verleihen möchte, findet bei Kermi die optimale Basis. Um z. B. im Badezimmer das wohlige Gefühl wohltemperierter Wärme unter nackten Fußsohlen zu genießen. Denn speziell für die Renovierung und Modernisierung hat Kermi das xnet C13 Trockensystem entwickelt. Die geringe Aufbauhöhe und das niedrige Gewicht sorgen dabei für eine problemlose nachträgliche Verlegung in Boden oder Wand. Schnell, rationell und unkompliziert montiert, ohne Kürzungen der Türen.

PRIMA KLIMA.



Falls Sie das komplette Kermi Heiztechnik-Programm kennenlernen möchten, diese Broschüre zeigt Ihnen, wie schön, vielseitig und funktionell die Welt der Wärme sein kann. Ob Sie für kreatives Design schwärmen oder sich für eine Fußbodenheizung erwärmen. Hier finden Sie Ihre individuelle Wohlfühl-Lösung. Einfach Ihren Heizungsfachmann danach fragen oder direkt bei Kermi anfordern.



Zur kreativen Wärme der komplette Dusch-Komfort. Fragen Sie nach dem außergewöhnlichen Kermi Duschkabinen-Programm.



Kermi GmbH
Pankofen-Bahnhof 1
94447 Plattling
Telefon +49 (0) 9931 / 501-0
Telefax +49 (0) 9931 / 501-653
www.kermi.de
info@kermi.de