

# SCHIELEINdialog

*Ideen und Wärme  
für Mensch und Umwelt*

## Wir sind immer für Sie da!

Sie möchten ein neues Bad, Sie haben einen Notfall und benötigen dringend Hilfe, Sie haben Fragen zu Ihrer Heizungsanlage, Sie möchten einen Termin vereinbaren? Dann greifen Sie jetzt zum Telefon. Unter der Rufnummer 06023 8124 erreichen Sie uns zu den arbeitsüblichen Zeiten im Büro. Außerhalb unserer Bürozeiten, am Wochenende und an den Feiertagen werden Sie direkt mit unserem Notdienst verbunden. Auf uns ist eben Verlass.



## Liebe Leserinnen und Leser,

herzlich willkommen in der ersten Ausgabe unserer neuen Kundenzeitung „Schielein Dialog – Ideen und Wärme für Mensch und Umwelt“. Als Gründer unseres Fachbetriebes blicke ich heute auf eine über 20 Jahre erfolgreiche Entwicklung zurück. Von Anfang an steht Ihre Zufriedenheit im Vordergrund, wenn sich unser Team mit Leidenschaft und Ausdauer einsetzt, Ihre Aufträge zu realisieren und Ihre Wünsche zu verwirklichen. Dabei ist es besonders wichtig, dem sich kontinuierlich ändernden Markt mit innovativen Ideen immer wieder neue Impulse zu geben.

Mit unserer Kundenzeitung möchten wir uns bei Ihnen vorstellen und Sie ab sofort über aktuelle Themen informieren. Lesen Sie interessante News über innovative Heizsysteme, erfahren Sie Wissenswertes und entdecken Sie mit uns gemeinsam neue und individuelle Lösungen im Bereich Sanitär und Heiztechnik. Oder nutzen Sie unseren „Dialog“ für den regelmäßigen Blick hinter die Kulissen unseres Betriebes.

Ihnen und meinem Team sage ich heute danke für die langjährige und tolle Zusammenarbeit und freue mich auf weitere Herausforderungen mit und von Ihnen.

Herzlichst,  
Ihr Thomas Schielein

[www.thomas-schielein.de](http://www.thomas-schielein.de)

**SCHIELEIN**  
SANITÄRTECHNIK



# Hocheffiziente Heizungsanlagen – wer jetzt tauscht, der spart sofort!

Die wichtige Arbeit wird meist von den stillen Tüchtigen erledigt, die vergessen werden. Oder wann haben Sie zuletzt darüber nachgedacht, dass Ihre Heizungsanlage in Ihrem System das warme Wasser vom Kessel in die einzelnen Heizkörper pumpt.



**Wilo-Stratos PICO**  
Als kleinstes Powerpaket ist die Wilo-Stratos PICO mit ECM-Technologie speziell für das Ein- und Zweifamilienhaus konzipiert. Mit der einzigartigen 3-Watt-Technologie

spart sie im Vergleich zu einer unregelmäßig betriebenen Heizungsanlage bis zu 90% Strom ein – zertifiziert vom TÜV SÜD\*. Im praktischen Einsatz wurde für ein typisches Einfamilienhaus ein durchschnittlicher Jahresstromverbrauch von nur 46,5 kWh ermittelt. Damit ist Stratos-PICO die hocheffizienteste Pumpe der Welt.

## Keine Wärme ohne Umwälzpumpe

Die Umwälzpumpe ist das Herz einer jeden Heizungsanlage und immer dann in Aktion, wenn Sie es in Ihren Räumlichkeiten angenehm wohnlich haben wollen. Bis zu 6.000 Stunden können die Unermüdlichen pro Heizsaison in Betrieb sein. Eine beachtliche Zeit, die konsequenterweise die Frage nach sich zieht, welche Heizungsanlage am wenigsten Strom verbraucht – im gewerblichen Großobjekt genauso wie im Ein- und Zweifamilienhaus.

## Schnelle Amortisation

Die Investitionskosten für eine Hocheffizienz-Pumpe sind ganz schnell eingespielt. Ein Beispiel für das Einfamilienhaus: Die Wilo-Stratos PICO, rechnet sich durch die Stromersparung bereits nach 3 Jahren. Für Betreiber von Gewerbeimmobilien zahlt sich das sogar noch schneller aus, denn die Stromkosten schlagen in der Lebenszyklusberechnung einer Pumpe mit bis zu 85% der Gesamtkosten zu Buche. Hier kann sich der Austausch einer unregelmäßig betriebenen Pumpe durch eine Wilo-Stratos schon nach einigen Monaten amortisieren. Eigentlich bekommen Sie als Kunde die Pumpe dann von uns fast geschenkt.

## Wilo-Stratos

Ebenfalls vom TÜV zertifiziert ist der Pionier der Hocheffizienz: die Wilo-Stratos. 2001, also vor 10 Jahren, hatte sie Premiere als erste Hocheffizienzpumpe der Welt für Heizung, Klima und Kälte, wurde dann die Referenzpumpe für das Energielabel von 2005 und auch für die neuen ErP-Richtlinien. Ihr Einsparpotenzial liegt bei bis zu 80% gegenüber unregelmäßig betriebenen Pumpen – besonders geeignet für den Einsatz in gewerblichen Objekten.



\*Zertifikat abrufbar unter [www.wilo.de/rechtliches](http://www.wilo.de/rechtliches)



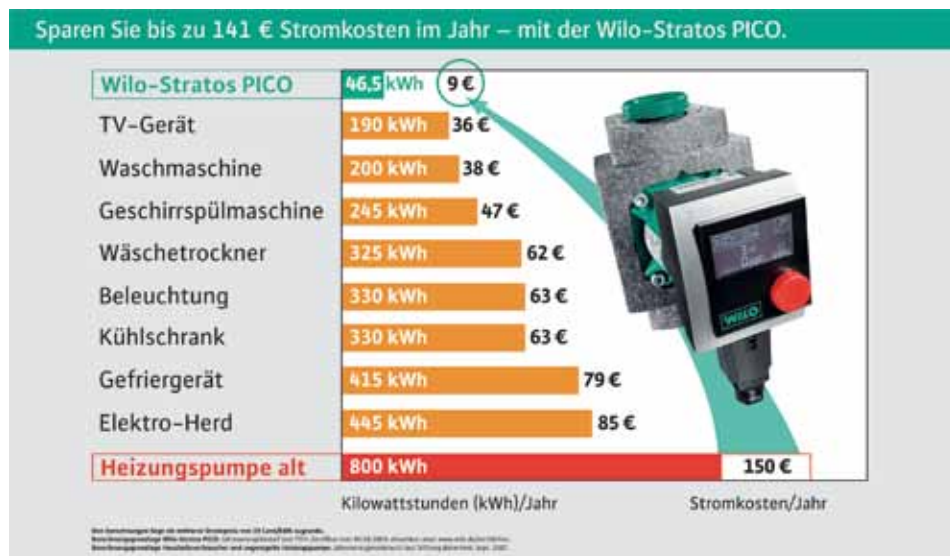
## Zuverlässig und effizient dank regelmäßiger Wartung

Während es für uns völlig normal ist regelmäßig den Arzt zur Kontrolle und zum Check-up zu besuchen, mit dem Zahnarzt einen Prophylaxetermin zu vereinbaren und das Auto in der Werkstatt zur Wartung abzugeben, behandeln wir den Heizkessel oft mit weniger Sorgfalt.

Im Vergleich zum Auto muss unsere Heiztechnik deutlich mehr Leistung erbringen. Bei einer angenommenen jährlichen Fahrleistung von 20.000 km und einer Durchschnittsgeschwindigkeit von 50 km/h ist das Auto nur 400 Stunden in Betrieb. Ein kleineres Auto verbraucht dabei etwa 1.300 Liter Benzin. Ein Heizkessel arbeitet in unserer Region im Jahr dagegen etwa 1.500 Stunden! Bei einer Kesselleistung von 20 kW werden dabei etwa 3.000 Liter Heizöl oder bis zu 3.000 m<sup>3</sup> Erdgas verbrannt. Experten schätzen das Einsparpotential durch kontinuierliche Wartung auf 5% bis 7%. Diese Einsparung reduziert bei unserem Beispiel den Verbrauch des Heizöls um 150 Liter im Jahr. Gut für die Umwelt und gut für die Haushaltskasse.

## Jetzt handeln!

Entscheiden Sie sich deshalb jetzt für die regelmäßige jährliche Wartung und damit für Ihre persönliche Energieeinsparung. Lassen Sie alle Anlagenkomponenten auf Sicherheit und Funktionalität prüfen und defekte Teile rechtzeitig austauschen, damit Sie lange Freude mit Ihrem Kessel haben und von einer effektiven Wärmeherzeugung profitieren.





## Viessmann Vitotwin 300-W

# Mit Mikro-KWK Strom und Wärme selbst erzeugen

Vitotwin 300-W ist eine echte Alternative zu konventionellen Heizsystemen bei der Modernisierung. Mit kompakten Abmessungen und der perfekten Kombination von bewährter Technik ist der Einsatz von Kraft-Wärme-Kopplung jetzt auch zur Modernisierung im Ein- und Zweifamilienhaus geeignet.

Das Mikro-KWK-Gerät Vitotwin 300-W deckt den Wärmebedarf des Gebäudes ab und erzeugt zusätzlich Strom für die Eigenbedarfsnutzung. Nicht benötigter Strom wird in das EVU-Netz eingespeist.

### Kompakt, umweltfreundlich und wirtschaftlich

Hinter dem kompakten Gehäuse (480 x 480 x 900 mm) sind ein Stirling-Motor und das Gas-Brennwertgerät Vitodens 200-W als Spitzenlastkessel vereint. Der Stirling-Motor ist im Gehäuse hermetisch geschlossen, arbeitet lauruhig und bedarf nahezu keiner Wartung. Bedingt durch diese Eigenschaften ist die wohnraumnahe Installation im Haus möglich. Die optimale Wirtschaftlichkeit erzielt das Mikro-KWK bei einem jährlichen Gasverbrauch von mindestens 20.000 kWh und einem Mindeststromverbrauch von 3.000 kWh pro Jahr.

Durch die kontinuierliche Wärmeerzeugung während des Betriebes ist die Kombination mit einem Heizwasser-Pufferspeicher erforderlich.

### Staatlich gefördert

Ein weiteres Plus bei der Entscheidung für Vitotwin 300-W ist die staatliche Förderung für den erzeugten Strom.

Jetzt  
informieren!  
Telefon:  
06023 8124



Kompakt und wirtschaftlich in einem Wandgeräte-Gehäuse:  
der lauruhige und wartungsfreie Stirling-Motor und das Gas-Brennwertgerät  
Vitodens 200-W als Spitzenlastkessel



Thomas Schielein  
Geschäftsführer



Heike Mundorf  
Sekretärin



Jörg Amarell  
Geprüfter SHK Kundendienst-  
techniker



Stefan Fiedler  
Monteur/Lagerist



Zlatko Ursic  
Geprüfter SHK Kundendienst-  
techniker



Michael Stritesky  
Maler/Verputzer/Maurer



André Radig  
Geprüfter Techniker



Jörg Böckmann  
Geprüfter SHK Kundendienst-  
techniker



Eike Kohlbacher  
Leitung Kundendienst



Benny Lorenz  
Monteur



Simon Roiger  
Monteur



Eric Malchus  
Azubi



Mikael Fraile-Garcia  
Azubi



Kevin Becker  
Azubi

## Wann immer Sie uns brauchen, wir sind persön- lich für Sie da!

Große Worte liegen uns nicht. Viel mehr sehen wir unsere Stärken darin, Ihnen mit allem Fachwissen und unserer Erfahrung dann zur Seite zu stehen, wenn Sie uns brauchen. Zufriedene Kunden waren unser Ansporn in der Vergangenheit und sind Verpflichtung für die Zukunft.

Durch die konsequente Ausrichtung auf die Wünsche und Vorstellungen unserer Kunden haben wir in den letzten 21 Jahren unseren Handwerksbetrieb zu einem leistungsstarken, kundenorientierten Dienstleistungsbetrieb der Bereiche Heiztechnik und Sanitär entwickelt. Dabei realisieren wir für Sie Ihre Vorstellungen und Wünsche individuell, persönlich und selbstverständlich termingerecht und sauber. Vom Auszubildenden über den Kundendienstmonteur bis hin zum Inhaber: wir sind ein Team mit qualifizierten, technischen und kaufmännischen Mitarbeitern. Alle verstehen ihr Handwerk. Das gewährleistet die fundierte Aus- und die kontinuierliche Fortbildung.

Heute möchten wir uns bei Ihnen vorstellen, DANKE sagen für Ihr bisheriges Vertrauen und Sie motivieren mit uns weiter den Dialog zu suchen.

### Impressum

Schielein Heizung - Sanitär

Siemensstraße 1 · 63755 Alzenau

Tel. 06023 8124 E-Mail: [info@thomas-schielein.de](mailto:info@thomas-schielein.de)

[www.thomas-schielein.de](http://www.thomas-schielein.de)

