

Eine Erfolgsgeschichte seit 1874

Mehr Komfort, Sicherheit und Lebensqualität
durch innovative Wasserlösungen





Unsere Mission

Den Menschen weltweit durch unser breites technologisches Know-how rund um das Thema Wasser mehr Komfort, Sicherheit und Lebensqualität bringen.

Für unsere Partner, Kunden und Aktionäre die Besten sein.

Innovation ist Teil unserer DNA

Watts betreibt ein eigenes Forschungs- und Entwicklungsprogramm mit dem Ziel, neue und aufkeimende Technologien in unseren Lösungen einzusetzen, damit wir uns auch künftig in einem Markt mit ständig neuen Anforderungen behaupten können.

ISO 9001-Zertifizierung und entwickelt bzw. produziert 90 % der verkauften Produkte selbst. Die weitreichende Erfahrung und Kompetenz von Watts machen das Unternehmen zum idealen Partner.

Unser Unternehmen verfügt über Produktionsanlagen mit

SYNERGIE MIT DEM KUNDEN
von Anfang an

INTEGRIERTE, INNOVATIVE PRODUKTE UND SYSTEME
für die Bedürfnisse am Markt

FORTLAUFENDE INVESTITIONEN
für den technologischen Vorsprung



Innovation ist Teil unserer DNA – seit 1874

Eine Gruppe, viele Unternehmen

Wir sind stolz auf das, was wir leisten

Lösungen auf Kundenbedürfnisse zuschneiden

Innovation seit 1874

Watts ist ein führender Anbieter innovativer Produkte für Warmwasser-Heizungsanlagen. Seit 1874 trägt Watts zum technologischen Fortschritt in der Branche bei. Dabei achten wir besonders auf kontinuierliche Verbesserung und kompromisslose Spitzenqualität unserer Produkte.

Heute ist Watts dank umfassendem Know-how und konsequentem Fokus auf Produktzuverlässigkeit, Gesundheit, Sicherheit und Umweltschutz ein führender Anbieter für Sanitär- und Heiztechnik.

Installateure, Vertriebspartner und OEM-Kunden schätzen unsere jahrzehntelange Erfahrung und Kompetenz bei der Herstellung von Bauteilen bis hin zu komplexen Systemen im großen Maßstab und verlassen sich auf Watts als den Partner ihrer Wahl.



Eine Gruppe, viele Unternehmen

Die Watts Markenfamilie genießt einen ausgezeichneten Ruf für ihre unvergleichliche Qualität und die Pflege langjähriger Kundenbeziehungen.

Die Gruppe wird **an der New York Stock Exchange (NYSE)** unter dem Kürzel WTS geführt.





Heizung, Kühlung und Klimatisierung

Optimierung des Energieverbrauchs im gesamten System

Heizung, Kühlung und Klimatisierung für höchsten Komfort

- Abgleich-Lösungen für Flächenheizung/-kühlung
- Systeme und Komponenten für Verteilungen
- Produkte für die Temperaturregelung
- Komponenten für Heizkörperanbindung
- Komponenten für Gas-, Diesel- und Heizölanlagen



Abgleich-Lösungen für Flächenheizung / -kühlung

Eine hydraulisch abgegliche Heizungsanlage ist effizienter und verringert somit die Energiekosten. Eine dynamische Abgleichrichtung gewährleistet eine optimale Leistung unter allen Betriebsbedingungen.

- Differenzdruckregler
- Strangregulierventile
- Mess- und Regeltechnik



Systeme und Komponenten für Flächenheizungen

Zuverlässige und langlebige Produkte für ein optimales System.

- Heizkreisverteiler aus Messing und Edelstahl
- Verteilerregelstationen
- Umfangreiches Zubehör



Übergabestationen und Pumpengruppen

Eine große Auswahl an Systemen für verschiedene Gebäudearten und warmwasserbasierte Anwendungen tragen dazu bei, die Energieeffizienz von Gebäuden zu verbessern. Außerdem sorgen sie für eine hohe Behaglichkeit der Nutzer und somit für mehr Komfort.

- Wohnungsübergabestationen
- Pumpen- und Mischerguppen
- Kesselverteiler
- Hydraulische Weichen
- Ventile und Stellantriebe
- Sicherheitsarmaturen



Produkte für die Temperaturregelung

Unser Angebot umfasst ein vollständiges Sortiment an Regelungstechnik für wasserführende Heiz- und Kühlsysteme sowie für elektrische Heizkörper, Fußbodenheizungen und Klimageräte.

- Thermostate
- Regelverteiler
- Zonenventile
- Stellantriebe
- Watts®Vision® Smart-Home Regelsystem



Komponenten für Heizkörperanbindung

Diese Produkte kommen für den effizienten Betrieb von Heizkörpern zum Einsatz.

- Thermostatventile
- Heizkörperthermostate
- Rücklaufverschraubungen



Komponenten für Gas-, Diesel- und Heizölanlagen

Sicherheit, Effizienz und Zuverlässigkeit sind die wichtigsten Eigenschaften unserer Produkte für diese Anwendungen.

- Gasdruckregler
- Gas- und Ölfilter
- Magnetventile
- Sicherheits-Absperrventile





Trinkwasserschutz

Maximale Hygiene, Zuverlässigkeit und einfache Montage sind die wichtigsten Kriterien, wenn es um die sichere Versorgung und den Einsatz von Trinkwasser geht.

Trinkwasseranlagen

- Druckminderer
- Thermostatische Mischer
- Sicherheitsventile
- Manometer

Schutzeinrichtungen

- Rückflussverhinderer
- Systemtrenner
- Rohrbelüfter



Messen von Druck und Temperatur



Manometer

- Für SHK-Anwendungen
- Für Luft und Gase
- Für Industrieanwendungen

Thermometer

- Bimetall
- Glas
- Edelstahl

Kombinierte Manometer und Thermometer

Microflex flexible und vorisolierte Rohre

Vorisolierte, flexible Rohrsysteme zur Durchleitung von Flüssigkeiten in Zentralheiz- und -kühlssystemen sowie zur Durchleitung von Wasser in Sanitäranlagen sowohl für einzelne Einheiten als auch für große Fernwärmenetze.

Flexibel: vielseitiges System für maßgeschneiderte Lösungen. Verringerter Biegeradius.

Robust: geriffelter, doppelter Polyethylen-Außenmantel.



Leicht: einfache Handhabung und Installation.

10 Jahre Garantie



Systeme und Komponenten für erneuerbare Energien

Senkung der Kosten, Umweltschutz durch reduzierte CO₂-Emissionen und Integration in vorhandene Systeme – das sind die neuen Herausforderungen in der Heiztechnik

Solarthermische Anlagen

- Solarstationen
- Thermostatische Mischer
- Sicherheitsventile
- Schnellentlüfter
- Frischwasserstationen

Biomasseanlagen

- Rücklaufanhebungen
- Thermische Ablaufsicherungen

Geothermische Anlagen

- Sole-Pumpengruppen
- Sole-Verteiler



Ventilsteuerung

Elektrische und pneumatische Stellantriebe und Ventilsteuerungen

- Handbetriebene Kugelhähne
- Automatische Absperrklappen
- Pneumatische Stellantriebe
- Elektrische Stellantriebe



Wasserversorgung und Sanitäranlagen: Effizienz und Schutz

- Trinkwasseranlagen
- Schutzeinrichtungen
- Wasserversorgung

Druck- und Temperaturmessung

- Manometer
- Thermometer
- Kombinierte Manometer und Thermometer

Abwasser- und Rohrleitungssysteme: Hygiene und Sicherheit

- Microflex

Erneuerbare Energie

- Solarthermische Anlagen
- Biomasseanlagen
- Geothermische Anlagen

Ventilsteuerung



(Warm) Wasserversorgung

- Membranregelventile
- Automatische Regelventile
- Brauchwassermischer



Weiterbildung für die **berufliche Entwicklung**

Watts organisiert Weiterbildungen für Installateure, Konstrukteure und Fachleute.

In unseren Schulungen lernen die Teilnehmer, wie sie Produkte und Lösungen der **Watts** Markenfamilie anpassen, montieren, einsetzen und warten.

Die Weiterbildungen finden in modernen Schulungszentren mit Schulungsräumen und Laboren für praktische Übungen statt. Hochqualifizierte Ausbilder mit Fachwissen und Produkterfahrung bieten praxisnahen Unterricht und ermöglichen praktische Erfahrungen.

Unsere Marken:

AERCO®

bar

BLÜCHER®

MICROFLEX®

SOCLA

valpes

WATTS®

Präsenz in ganz Europa

Exzellenter Service und herausragende Leistung durch unsere bestens ausgebildeten Mitarbeiter:

Interne Techniker

die die technischen Anforderungen unserer Kunden umsetzen können.

Produktmanager

kennen sich mit den neuesten Trends und Marktentwicklungen aus.

Vertriebsmitarbeiter

bieten fundierte Kenntnisse und Hilfestellungen während der gesamten Projektabwicklung.

Technische Fachmitarbeiter

in Entwicklungszentren und Fertigungsstätten beantworten alle Fragen zu unseren Produkten und Lösungen mit Expertenwissen.

WATTS®

Watts Industries Deutschland GmbH
Godramsteiner Hauptstr. 167 • 76829 Landau • Deutschland
Tel. +49 63 41 96 56-0 • Fax +49 63 41 96 56-560
WIDE@wattswater.com • www.wattswater.de