

**PFISTER**

Zukunftsweisende Heizungssysteme



**RAUS**  
mit der alten  
**Heizung!**

Jetzt erneuerbare Energien  
nutzen & profitieren!





## Von Sanierung bis Neubau – wir bauen Heizungen mit hoher Qualität

„Es ist die Qualität, die zählt“, so bringen Ruedi Pfister und Bruno Hug, Inhaber der PFISTER HEIZUNGEN AG, den Erfolg des Unternehmens auf den Punkt.

Als leistungsfähiges Unternehmen und ausgewiesenes Fachgeschäft sind wir seit 1964 erfolgreich im Bereich der Heizungstechnik tätig. Unsere Belegschaft, insgesamt bis 20 Mitarbeiter, setzt sich aus hochqualifizierten und motivierten Fachkräften zusammen.

Wir bilden regelmässig aus, in jedem Jahr stellen wir einen neuen Lehrling ein. Viele unserer Mitarbeiter haben bei PFISTER schon ihre Lehre absolviert.

Bildung hört bei uns nach der Lehre jedoch nicht auf. Auch gestandene Mitarbeiter qualifizieren sich kontinuierlich weiter. So legen immer wieder Monteure die Prüfung zum Chefmonteur ab, andere besuchen die Höhere Fachschule.

Weiterbildung ist uns gerade im Hinblick auf das immer komplexer werdende Thema erneuerbare Energien sehr wichtig.





Einige unserer Schweißer sind zertifizierte Fachleute für röntgensichere und druckbeständige Schweissnähte, speziell für Fernwärmesysteme.

#### **Zu unserem Tätigkeitsbereich gehören:**

- Beratungen
- Planungen
- Ausführungen
- Servicearbeiten

Durch das umfassende Angebot können wir Ihnen alle Leistungen für Neubau und Sanierung aus einer Hand anbieten. Auch mit der Einbindung von Alternativ-Energien kennen sich unsere Spezialisten bestens aus.

Ganz stark sind wir im Bereich Heizungssanierungen; etwa 80 Prozent unserer Aufträge entfallen auf diesen Sektor. Gern übernehmen wir dabei für unsere Kunden die Gesamtkoordination: Vom Bau- und Fördergesuch bis zur Ausführung bekommen Sie bei uns alles aus einer Hand.

Sowohl für Sanierungen als auch für Heizungsanlagen kümmern wir uns um die Planungen und Berechnungen – inklusive der CAD-Zeichnungen.

Ganz egal, ob Kleinauftrag oder Grossauftrag, PFISTER HEIZUNGEN AG ist für Sie der richtige Ansprechpartner. Dank der Grösse unseres Betriebes können wir kurzfristig und optimal auf Arbeitseinsätze reagieren.

#### **Den Erfolg in den zurückliegenden Jahren führen wir auf folgende Punkte zurück:**

- Hohe Qualität unserer Arbeit und Materialien
- Absolute Zuverlässigkeit
- Innovative, kundenspezifische Lösungen
- Kompetente Beratung
- Günstiges Preis-Leistungs-Verhältnis
- Kundenfreundlicher, rascher Service
- 24-Stunden-Service bei Störungen



## Heizungssanierung

Klima- und Umweltschutz sind sehr wichtige Themen für uns. Ungefähr die Hälfte des heimischen Energieverbrauchs entfällt auf die Heizung. Das Energiesparpotenzial ist hier entsprechend hoch. Die Vorteile der Sanierung über Pfister Heizungen:

- Individuelle Lösungen für Effizienz in puncto Energie, Kosten und Ressourcennutzung
- Für jede Energiequelle innovative, qualitativ herausragende Produkte
- Sie sparen langfristig Geld und leisten Ihren persönlichen Beitrag zum Klimaschutz
- Die Betriebssicherheit Ihrer Heizung ist hoch
- Der Marktwert Ihres Hauses steigt
- Sie werden unabhängig von globalen Märkten für Erdöl und Erdgas

Bei Sanierungen ersetzen wir vor allem alte Heizungen durch Wärmepumpen.

Zu unserem Angebotsspektrum zählen unter anderem auch Fernwärmeanschlüsse, Solarenergie, Pelletsheizungen, Holzheizungen sowie Gas- und Ölheizungen.

Auf den folgenden Seiten finden Sie eine Übersicht über unsere Dienstleistungen.



## **STIEBEL ELTRON**

Darauf kommt es bei der Wahl Ihrer Wärmepumpe an.

- › Effizienz, die beeindruckt
- › Nachhaltigkeit
- › Massgeschneiderte Lösungen
- › Qualität durch guten Service

Technik zum Wohlfühlen  
[www.stiebel-eltron.ch](http://www.stiebel-eltron.ch)

## Neubauten

Wir helfen, Energie und Kosten zu sparen und gewährleisten einen sicheren Betrieb der neuen Heizungsanlage. Das sind unsere Leistungen:

- Energiekonzept
- Berechnungen/Dimensionierungen mittels EDV
- Optimierung der Anlagenteile und Materialien
- Ausführungspläne mit CAD, Koordinationsplänen und Energienachweisen
- Abklärung und Gesuchunterlagen für Förderbeiträge



## Wärmepumpen

Eine elektrisch arbeitende Wärmepumpe funktioniert ähnlich wie ein Kühlschrank: Sie entzieht Luft, Wasser oder Erde Wärme und leitet sie ins Heizungssystem. Gut zu wissen:

- Aus 1 kWh Elektroenergie können bis zu 5 kWh Wärmeenergie gewonnen werden
- Erdwärmesondenanlagen verbrauchen noch weniger Strom als Luftwärmepumpen und zählen zu den betriebssichersten Heizanlagen überhaupt
- Einige Wärmepumpen können auch zur Kühlung von Gebäuden eingesetzt werden



### Heizungssanierung: Gas, Öl oder Wärmepumpen

Unsere massgeschneiderten Sanierungslösungen garantieren Ihnen optimalen Komfort, Wirtschaftlichkeit und Nachhaltigkeit.  
[elco.solutions/sanierung](http://elco.solutions/sanierung)

Elcotherm AG  
Bahnhofplatz 12  
8400 Winterthur  
[www.elco.ch](http://www.elco.ch)





### BOSSchemie

BOSS CHEMIE AG  
INDUSTRIESTRASSE 28  
CH-9300 WITTENBACH

TELEFON +41 (0) 71 298 17 77  
TELEFAX +41 (0) 71 298 17 78  
E-MAIL [INFO@BOSS-CHEMIE.CH](mailto:INFO@BOSS-CHEMIE.CH)

*Wir gratulieren zum Jubiläum und danken für die jahrelange Zusammenarbeit!*

### DOWCAL

Spezialglykole für  
Erdsonden / Wärmepumpen  
Sonnenkollektoren  
Kälte- und Wärmekreisläufe

\*Trademark of The Dow Chemical Company

## Solaranlagen

Die Sonne ist die sicherste Energiequelle überhaupt. Sie strahlt jährlich ca. 44.000 Milliarden kWh auf die Schweiz – 220-mal so viel, wie unser Land an Energie verbraucht. Vorteile einer Solaranlage:

- Keine umweltschädlichen Emissionen
- Preisschwankungen von Öl und Gas spielen kaum eine Rolle
- Problemlose Kombination mit anderen Energieerzeugern
- Steigerung des Immobilienwerts
- Mehr Unabhängigkeit

## Fernwärmeheizungen

Fernwärmenetze sind besonders in Städten verbreitet, weil dort viele Gebäude gleichzeitig versorgt werden können. Um den Anschluss daheim kümmern wir uns. Fernwärme im Überblick:

- Die Heizenergie stammt meist aus der Kehrlichtverbrennung
- Installation an Fernwärmenetz teurer als bei dezentralen Anlagen, rentiert sich aber durch geringere Energie- und Unterhaltskosten
- Geringer Platzbedarf
- Weitgehend wartungsfrei



# Bruggner Bau

9113 Degersheim

## Hoch- und Tiefbau

071 371 22 51



Isolierungen von  
Rohrleitungen Heizung /Sanitär/ Solar/ Kälte  
Lüftungsisolierungen  
Brandabschottungen Isolierspenglerarbeiten  
Ausflockungen

E-Mail: [euro-werk@gmx.ch](mailto:euro-werk@gmx.ch) | [www.euro-isolierwerk.ch](http://www.euro-isolierwerk.ch)  
Euro-Isolierwerk GmbH | Kupferwiesenstrasse 4 | 9320 Arbon



## Holzheizungen

Eine Holzheizung ist bei den heutigen Energiepreisen unter Berücksichtigung der Gesamtinvestition eine gute Alternative zum Heizen mit Öl oder Gas: Denn nicht nur der verantwortungsvolle Umgang mit der Umwelt ist ein Argument für das Heizen mit dem natürlichen Rohstoff Holz. Folgendes ist zu beachten:

- Als heimischer Brennstoff ist Holz sehr kostengünstig und in der Preisentwicklung keinen grossen Schwankungen ausgesetzt
- Erzeugt mehr Energie, als gleichzeitig verbraucht wird
- Bei korrekt gewählter Heizkesselleistung und passendem Speichervolumen muss selbst an kalten Tagen nicht täglich eingheizt werden

## Pelletsheizungen

Pelletsheizkessel erzielen durch den homogenen Brennstoff hohe feuerungstechnische Wirkungsgrade bei gleichzeitig niedrigen Emissionen. Ein paar Daten und Fakten dazu:

- Pellets sind Röllchen aus naturbelassenen Holzresten (vor allem Späne)
- Pellets haben die beste Energiebilanz aller Brennstoffe
- 2 Kilogramm Pellets liefern so viel Energie wie 1 Liter Heizöl
- Kessel funktionieren vollautomatisch, Zündung mittels Heissluftgebläse
- Nur sehr wenig Asche; sie kann als Dünger verwendet werden



# Auto Zentrum West



Jeep



PICCARDSTRASSE 1 | 9015 ST. GALLEN | TEL. 071 311 66 66 | AZ-WEST.CH



## Wärmeverteilung

Wir kümmern uns darum, dass die Wärme auch an den richtigen Stellen im Haus ankommt, zum Beispiel über Bodenheizungen, Radiatoren und Badetuchrockner. Ein paar Infos dazu:

- **Fussbodenheizungen** – besonders umweltfreundlich und sparsam (niedrige Temperaturen reichen), maximale Gestaltungsfreiheit bei den Innenräumen
- **Radiatoren (Heizkörper)** – bei uns erhältlich als Decotherm, Karotherm, Konvektor und Röhrenradiator; alle Varianten ermöglichen ein grosses Designspektrum
- **Badetuchrockner** – angenehme Raumtemperatur, vorgewärmte Badetücher und moderne innenarchitektonische Akzente
- **Heizkörper-Thermostat-Ventile** – konstante Temperatur in jedem Raum, dadurch mehr Komfort und Energiekosteneinsparung bis zu 20 Prozent

# SCHWALM

Ihr Spezialist in Sachen **Kamine, Abluftanlagen, Industrierohre, Photovoltaik-Anlagen** und **Grill**

Walzenhauserstrasse 9 Telefon 071 747 45 45  
9430 St. Margrethen info@schwalmag.com

[www.schwalmag.com](http://www.schwalmag.com)

## Ölheizungen

Mit einer modernen Ölheizung gelangen Sie schnell und flexibel zu einer MuKE-gerechten Lösung – sowohl bei einem 1:1-Ersatz eines bestehenden Ölkessels (Neubau oder Wohneigentum-Baujahr ab 1993) als auch bei einer Hybridlösung, bei der die Ölheizung mit einer weiteren Technologie kombiniert wird (Wohneigentum-Baujahr vor 1993). Denn durch hochmoderne Technik sind die Heizkessel bedeutend sparsamer und umweltfreundlicher als ihre Vorgänger – ideal, um die Anforderungen von MuKE 2014 zu erfüllen. Neue und hocheffiziente Ölheizungen senken den Verbrauch von Heizöl um bis zu 20 Prozent.

## Gasheizungen

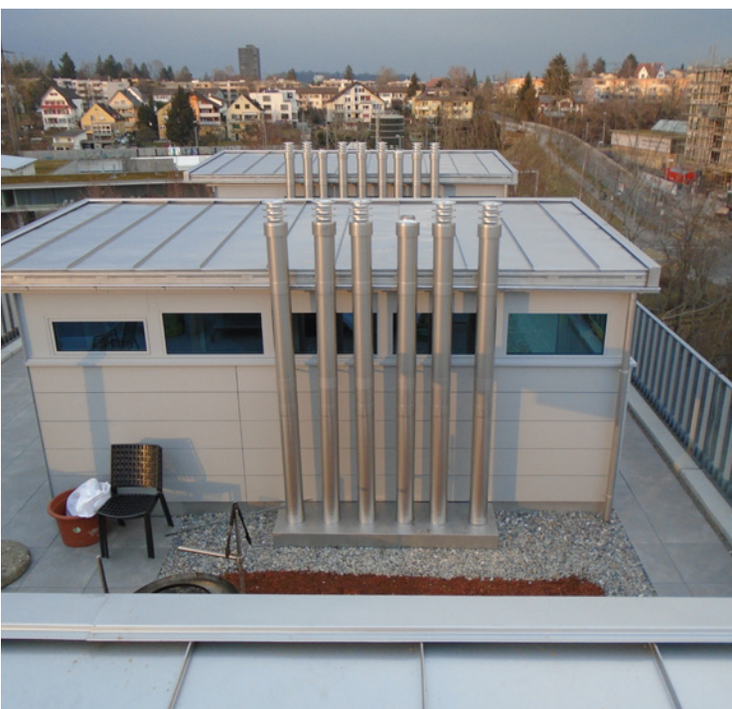
Moderne Gas-Heiztechnik schont die Umwelt und spart Energie. Mit einem Brennwertgerät lässt sich Wärme aus den Abgasen nutzen. So arbeiten diese Brennwertgeräte:

- Optimale Energieausnutzung durch gleichzeitigen Einsatz der Verdampfungswärme
- Jahreswirkungsgrad kann rechnerisch über 100 Prozent liegen
- CO<sub>2</sub>-neutrales Biogas kann beigemischt werden

## Kaminanlagen

Bei modernen Öl- oder Heizkesseln können kondensierte Abgase Bauschäden zur Folge haben. Pfister Heizungen kümmert sich um den Werterhalt der Kaminanlage. Folgende Faktoren spielen eine Rolle:

- Bei einem Heizkesseleratz sanieren wir auch gleich den Kamin
- Unterschiedliche Sanierungssysteme im Angebot, z. B. mit Chromstahl oder Kunststoff
- In den alten Kaminzug werden neue, kleinere Rohre eingezogen, starr oder flexibel
- Bei kondensierenden Heizkesseln nach Sanierung Heizraumbelüftung grösstenteils nicht mehr nötig





Gasheizung Geschäftshaus Bohl 1



## Über 100 Heizungssanierungen jährlich

In den vergangenen Jahren hat schon eine ganze Reihe an Unternehmen und Privathaushalten von unseren Dienstleistungen profitiert. Jährlich führen wir über 100 energetische Sanierungen aus – Tendenz steigend. Einige Beispiele stellen wir auf diesen beiden Seiten vor.



Hoval

**Gemeinsam für Ihr Klima.  
Gemeinsam für Sie.**

**Hoval | Verantwortung für Energie und Umwelt**

Wir schonen Ressourcen und verbessern das Klima. Drinnen und draussen. Mit innovativen Heiz- und Klimatechnikprodukten von Hoval, die sich durch eine besonders hohe Energieeffizienz auszeichnen. Und der technischen Expertise von Pfister Heizungen AG, die sich um eine einwandfreie Installation bei Ihnen kümmern. Gemeinsam mehr – für Sie.

**Mehr erfahren: [www.hoval.ch](http://www.hoval.ch)**

**Hoval | Region Ost**  
Säntisstrasse 2a  
9500 Wil

Tel.: +41 848 811 920  
[regionost.ch@hoval.com](mailto:regionost.ch@hoval.com)





Luft/Wasser-Wärmeeinheit aussen und innen



Fernwärme Bischoff Textil AG, St. Gallen






**EINE STARKE PARTNERSCHAFT**

Seit über 30 Jahren verbindet die Pfister Heizungen AG und die Hilti (Schweiz) AG eine zuverlässige Partnerschaft.

Wir bedanken uns bei der Pfister Heizungen AG für ihr Vertrauen.

Wir haben die passende Geräte- und Materialausstattung, effiziente Software und umfassende Services für jedes Ihrer Projekte.



Schnell und einfach online bestellen.  
[www.hilti.ch](http://www.hilti.ch)

[f](#) [in](#) [@](#) [v](#)



# PFISTER

Zukunftsweisende Heizungssysteme



## KONTAKT

### PFISTER HEIZUNGEN AG

📍 Beatusstrasse 3  
9008 St. Gallen

📍 Bergstrasse 47  
9038 Rehetobel AR

📍 Freudenberg 32  
9542 Münchwilen TG

👤 Inhaber: Bruno Hug, Ruedi Pfister

✉ info@pfisterheizungen.ch

☎ +41 (0)71 244 94 94

📠 +41 (0)71 245 42 92

🌐 www.pfisterheizungen.ch



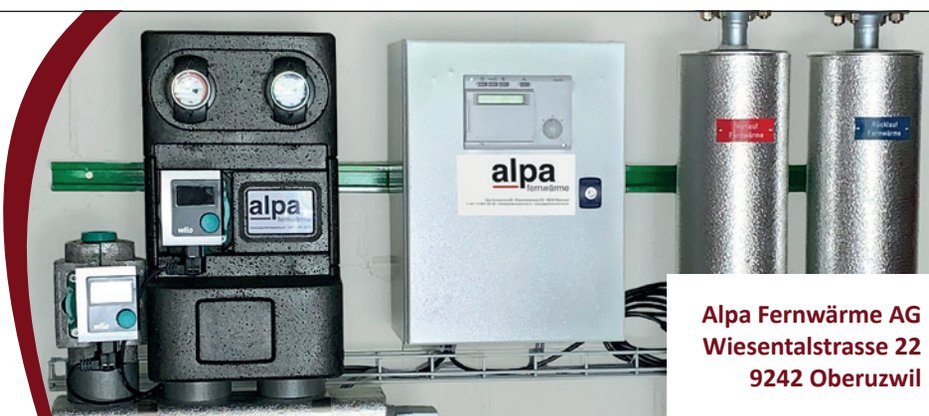
# alpa

fernwärme

**Alpa Fernwärme-Systeme –  
effizient und individuell**

Gerne beraten wir Sie persönlich und  
professionell.

[www.alpa-fernwaerme.ch](http://www.alpa-fernwaerme.ch)



**Alpa Fernwärme AG  
Wiesentalstrasse 22  
9242 Oberuzwil**