



— SEIT 1985 —

H.R. HEDIGER GmbH
Heizungen + Sanitär

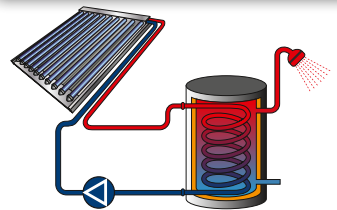


Die Sonne, eine natürliche und unerschöpfliche Energiequelle



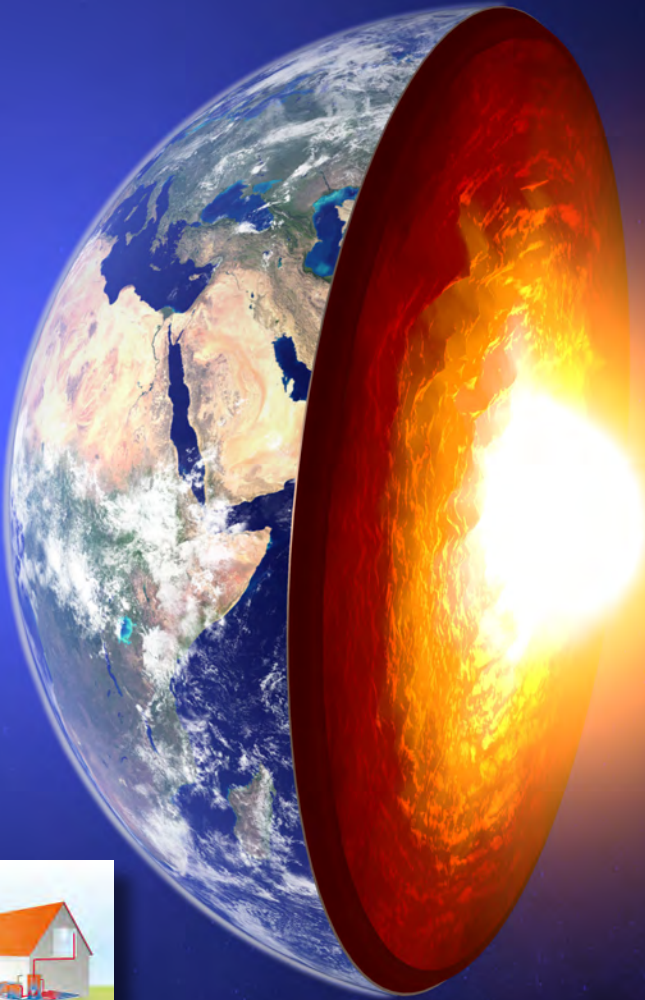
Mit einer Wärmepumpe entzieht man der Umgebungsluft die Wärme und nutzt diese Energie zum Heizen. Viele Wärmepumpen eignen sich in den heißen Sommermonaten auch zur Kühlung und schaffen im Haus ein angenehmes Klima.

Mit einem Kollektor kann man die Sonne für die Warmwasseraufbereitung nutzen und dabei zwischen 50-60% des Warmwasser-Bedarfs abdecken.



Im Bild eine totale Sonnenfinsternis - genau so wie sie ein Raumfahrer im Erdborbit sehen kann. Dabei schiebt sich der Mond zwischen die Sonne und den Betrachter. Auf der Erde hingegen ist das ein sehr seltenes Naturschauspiel und kann in Zürich erst wieder am 3. September 2081 beobachtet werden. Übrigens, am 22. Mai 1724 fand in Zürich die letzte totale Sonnenfinsternis statt.

Die Erde ist vulkanisch und im Innern heiss nutzen wir diese Wärme zum Heizen



Mit einer Erdwärmesonde lässt sich die im Boden gespeicherte Energie «anzapfen». In der Regel bohrt man 120 bis 180 Meter tief.

Im Gegensatz zum Mond ist unsere Erde vulkanisch. Schon die alten Römer wussten es: Erdwärme bedeutet Energie, die fast überall und in riesigen Mengen zur Verfügung steht. Übrigens, der grösste Vulkan in unserem Sonnensystem befindet sich nicht auf der Erde, sondern auf dem Mars. Er heisst „Olympus Mons“ und ist über 22km hoch mit einem Durchmesser von fast 600km.

Öl und Gas haben einen der höchsten Brennwerte und zählen zu den wichtigsten Rohstoffen unserer Erde

Moderne Öl- und Gasheizungen spielen nach wie vor in der Topliga der Heizungssysteme. Der Nutzungsgrad ist sehr hoch und der Verbrauch mit jeder neuen Generation weniger.



Wie das Erdöl im Innern unserer Erde entstanden ist, kann die Wissenschaft bis heute nicht abschliessend erklären oder beweisen. Eine weitverbreitete Theorie sagt: „Das Erdöl und Erdgas sei in einem Zeitraum von über 150 Millionen Jahren aus Fossilien entstanden.“ Man vermutet darum, dass die Gas- und Erdölvorkommen auf unserer Erde erschöpflich sind.

Seit der Mensch das Feuer entdeckt hat, verbrennt er Holz - ein nachwachsender Rohstoff



Am Anfang war das Feuer

und nach etwas über zweihunderttausend Jahren
erfand der Mensch:



und ein paar hundert Jahre später ...
diese Holzkörner:



Heizen mit Holz ist nicht altmodisch,
sondern modern ...

wo stehen wir in weiteren ...
100 Jahren ?

für die Holzpelletsheizung:



H.R. Hediger GmbH

- ein Familienbetrieb seit über 30 Jahren



Die H.R. Hediger GmbH ist ein Paradebeispiel dafür, wie ein Generationenwechsel reibungslos vollzogen werden kann. Im Jahre 2007 hat Firmengründer Hansruedi Hediger seiner Tochter Ramona die Firma als Geschäftsführerin übergeben, bleibt aber weiterhin als Mitbesitzer im Unternehmen und steht mit seiner langjährigen Erfahrung und seinem Know-how immer noch im Hintergrund zur Verfügung.

Um einen Generationswechsel erfolgreich durchführen zu können, müssen zwei Bedingungen erfüllt sein. Zum einen muss die Firma in tadellosem Zustand übergeben werden, zum anderen müssen die Voraussetzungen vorhanden sein, dass die neue Geschäftsführerin schnell in die Fussstapfen des Vorgängers hineinwachsen kann. Das Grundgerüst hat sich Ramona Knecht mit einer abgeschlossenen Lehre als Heizungstechnikerin, Handelsschule, Technikerschule und verschiedenen anderen Weiterbildungen erschaffen. Im Jahre 1994 ist sie in das elterliche Geschäft eingetreten.

Den Grundstein für das erfolgreiche Unternehmen hat Hansruedi Hediger bereits 1985 gelegt, als er in einer Scheune sein Geschäft gegründet hat. Mit viel Enthusiasmus hat er sich schnell einen grossen Kundenstamm aufgebaut und sich im Laufe der Jahre einen hervorragenden Ruf als seriöser und zuverlässiger Partner in der Heizungs- und Sanitärbranche geschaffen. Der Firmengründer Hansruedi Hediger hatte sich auch stets Zeit für die kleineren Haushaltsaufträge genommen und sich so eine treue und dankbare Kundschaft bewahrt.

Diese Philosophie hat Ramona Knecht weitergeführt und ist damit gut gefahren. Das war der Grundstein für einen kontinuierlichen Ausbau des Geschäftes. Die Scheune aus der Gründungszeit ist einer Werkstatt und Büro mit modernstem Werkzeug und CAD-Planung gewichen. Der Personalbestand hat sich vergrössert und die Firma beschäftigt heute 10-12 Mitarbeiter und Lehrlinge.

Nicht nur Wohnhäuser ...

- wir sind auch Fachpartner für Industrieanlagen



Zum Beispiel im Logistikcenter Coop Hinwil:

Unter anderem wurde die Fernwärme der Kehrrechtverbrennungsanlage (KEZO) über einen Plattenwärmetauscher in das Heizungsnetz integriert.



Stadtwerke Wetzikon:

Modernisierung einer kompletten Industrie Gasheizung.



oder bei der Firma Kisling AG:

Neubau des Fabrikationsgebäudes.

- Kälteanlage für die Produktion
- komplette Industrieheizung
- Heizkörper und Deckenstrahler
- Pressluft und Pressluftrohrleitungen



Ein Wegweiser in der Haustechnik

- womit wollen Sie heizen? Sie dürfen wählen:



konventionell mit:

Heizöl oder Erdgas

alternativ mit:

*Pellets, Stückholz, Holzschnitzel,
Biogas oder Fernwärme*

mit erneuerbaren Energien:

*Wärmepumpe, Wärmesonde
oder Sonnenenergie*



*Wir haben das Fachwissen und helfen Ihnen
sehr gerne bei der Entscheidungsfindung*



- Beratung
- Engineering
- Planung



- Ausführung
- 24h Service
- Betreuung



*und für Nachwuchs ist gesorgt ...
seit 2001 bilden wir Lehrlinge aus*

Ihr Fachgeschäft für Heizungen + Sanitär seit 1985

- Erdwärme + Solar
- Wärmepumpen
- Öl- und Gasheizungen
- Holz + Pellets
- Sanitäranlagen
- Pressluft + Kälteanlagen



H.R. HEDIGER GmbH

Tannenrainstr. 20, 8620 Wetzikon

Tel. 044 / 932 32 10

info@hediger-gmbh.ch