

Partnerbetriebe: Wir sind Biowärme Tirol – die Zukunftswärme!



Nr	Firmenname	Kontaktperson	PLZ	Ort	Adresse	Email	Handy	Homepage	Facebook	Instagram	Grundbezeichnung der Dienstleistung (siehe unten)	Kurzbeschreibung zur Firma und zu den Dienstleistungen
1	agotec GmbH	Christian Plainer	4990	Weißkirchen im Atergau	Vöckltal 35	christian.plainer@agotec.com	0664/1454000	www.agotec.com			Anlagenbauer / Planer	Wir produzieren Fernwärmeübergabestationen / Heizcontainer mit Regelungstechnik, Anlagenbau, Regelungstechnik und Visualisierung. Planen Biomasseheizkraftwerke - von der Idee bis zur Inbetriebnahme!
2	enpro - Energieprojekte GmbH	Enes Hamidovic	5082	Grödig	Oberfeldstrasse 22	enes.hamidovic@enpro.at	0664/4251841	www.enpro.at			Planer	Planung und Bauleitung von Biomasseheizwerken
3	Heger Edelstahl GesmbH	DI Robert Pretzl	4784	Scharfenberg	Zauner Straße 16	robert.pretzl@heger-edelstahl.at	0676/9466070	www.heger-edelstahl.at	https://www.facebook.com/hegeredelstahlGesmbH/		Lieferant von Wärmerückgewinnungsanlagen	Seit 1989 steht die Firma Heger Edelstahl für außerordentliche Qualität und Flexibilität in Engineering und Fertigung von Produkten aus Edelstahl. Mit rund 43 Mitarbeitern sind wir Innovationsführer im Bereich Wärmerückgewinnungsanlagen für Biomasse-Heizwerke, Wärmetauscher, Behälter und Apparate aus Edelstahl sowie Lohnfertigung ergänzen unser Produktspektrum.
4	isoplus Fernwärmetechnik Gesellschaft m.b.H.	Thomas Steindl	3192	Hohenberg	Furthoferstraße 1a	Thomas.Steindl@isoplus.at office.hohenberg@isoplus.at	0664/8244982 027678002-0	www.isoplus.at			Rohrbauer, Isolierer	Die im Laufe von rund vier Jahrzehnten gewachsene isoplus-Gruppe ist in ganz Europa vertreten. Seit 1989 sind wir als einer der führenden Hersteller auf die Konstruktion und Fertigung wertschöpfend vorgedämmter Rohrleitungssysteme für Fernwärme- und Fernkälteleitungen spezialisiert.
5	Moser Energie & Umwelt	DI Andreas Moser, Bakk.theol.	6236	Alpbach	Moosbrunn 450	andreas.moser@umweltgerecht.at	0664/1635105	www.umweltgerecht.at			Technisches Büro für Umweltschutz	Qualitätsbeauftragter QM Heizwerke, Energie & Förderungsberatung
6	nahwaerme.at Energiecontracting GmbH	Horst Strießnig	8054	Seiersberg-Pirka	Gewerbering 14	h.striessnig@nahwaerme.at	0664/8427990	www.nahwaerme.at	https://www.facebook.com/nahwaerme		Betriebsführungsdatenbank "heid"	Internetbasierte Datenbank für eine effiziente Heizwerksverwaltung.
7	Schmid Holz GmbH	Maximilian Schmid	6363	Westendorf	Berglitzstraße 29	maximilian@schmidholz.at	0664/2416007	www.schmidholz.at			Brennstofflieferant	Rundholzhandel in Österreich - Deutschland und weiteren Ländern Europas
8	Schwarzenbacher GmbH	Ing. Michael Moser	6250	Kundl	Luna 40	office@schwarzenbacher-kundl.at	05338/8125	www.schwarzenbacher-kundl.at			Fernwärme-Übergabestationen	Die Firma Schwarzenbacher mit Sitz in Kundl wurde 1976 gegründet und ist nun ein Familienbetrieb in der 3. Generation. Schwerpunkte sind Klima, Schwimmbad, Fernwärme und Wärmepumpen!
9	SynCraft Engineering	Marcel Huber	6130	Schwaz	Münchnerstr. 22	office@syncraft.at	0699/10020585	www.syncraft.at	https://www.facebook.com/dasbiokraftwerk/		Anlagenbauer	Wir bauen schlüsselfertige Holzheizwerke in einem Leistungsbereich von 200 - 500kW Leistung. Anstatt Asche produzieren unsere Holzheizwerke wertvolle Holzkohle.
10	WD-Consulting-Heizungstechnik e.U.	Daniel Wilhelmer	6020	Innsbruck	Dr.-Stumpf-Straße 119	office@waermeausholz.com	0660/9266585	www.waermeausholz.com			Optimierung von Heizwerken	Optimierung von Heizwerken
11	Wurzer Metalltechnik	Engelbert Wurzer	6250	Kundl	Luna 69a	office@metalltechnik-wurzer.at	0664/73638 555	www.metalltechnik-wurzer.at			Schlosser	Schweißarbeiten, Verschleißbleche erneuern und verstärken, Anlagenteile verstärken, Kesselrohre tauschen, Schubboden neu fertigen und einbauen
12	Zauner Anlagentechnik GmbH	Ing. Andreas Stubenvoll	2514	Traliskirchen	Badener Straße 23	Andreas.Stubenvoll@zaunergroup.com	0664/8441802	https://www.zaunergroup.com/	https://www.facebook.com/zaunergroup	https://www.linkedin.com/company/zaunergroup	Fernwärme, Fernkälte & Kompaktstationen	Unser Leistungsspektrum in der Sparte Energietechnik erstreckt sich von der Planung und Errichtung von Energiezentralen bis hin zur Bereitstellung der Energie beim Endverbraucher im Wohnraum. Wir planen, liefern und montieren komplette Energiezentralen, beheizt mit Biomasse oder konventionellen Brennstoffen wie Gas sowie Kältezentralen. Die erzeugte bzw. gewonnene Energie wird über Rohrleitungssysteme von der Energiezentrale zu den Verbrauchern transportiert. Wir liefern die kundenspezifische Kompaktstation für Fernwärme und Fernkälte sowie Sonderanlagen für Dampfversorgung.