



Effiziente Haus-
technik ist aktiver
Umweltschutz



Nahwärme ist eine mögliche
Option für eine ökonomische
und ökologische Wärmever-
sorgung!

„Neben durchdachter
Technik und niedrigen
Betriebskosten betreiben
unsere Kunden effektiven
Umweltschutz – hier ein
Beispiel von vielen erfolg-
reichen Projekten:
Volksschule und Kinder-
garten St. Thomas –
Umstellung von Öl auf
ein Biomasse- Mikronetz.
Eingespartes CO₂ pro Jahr
81,5 Tonnen.“

Sparsame Nutzung der Ressourcen

Holz, der älteste und natürlichste Brenn-
stoff des Menschen, hat in der Gunst der
Verbraucher in den vergangenen Jahren
weiter zugelegt. Als nachwachsender Roh-
stoff bietet er in Verbindung mit modernster
Verbrennungstechnik die Gewähr für
klimaschonendes Heizen, zukunftssichere
Energieversorgung und effizienten Brenn-
stoffeinsatz.

Aufgrund des verfügbaren Potenzials
wird der regenerative Energieträger Holz
im privaten - aber auch im kommunalen
Bereich - deutlich ausgeweitet. Die Nut-
zung von Energieholz bedeutet, gespei-
cherte Sonnenenergie zur Wärmeerzeu-
gung einzusetzen. Auf diesem Weg kann
ein wichtiger und langfristiger Beitrag zur
Senkung von CO₂-Emissionen im Ge-
büdesektor geleistet werden!

Ein weiterer Schritt zur effizienten Nut-
zung stellen Mikro- und Nahwärmever-
sorgungsanlagen dar. Die Vorteile der
Nahwärme liegen auf der Hand. Die
Heizwärme wird dezentral erzeugt –
nicht in großen konventionellen Kraft-
werken wie bei Fernwärme, sondern in
kleinen, verbrauchernahen Einheiten. Sie
kann dem Verbraucher mit höchster Effi-
zienz und kostengünstig ins Haus geliefert
werden. So können größere Gebäude-
komplexe oder auch ganze Siedlungen
innerhalb eines Nahwärmeverbundes mit
Wärme versorgt werden.

Durch die langjährige Erfahrung auf die-
sem Gebiet ist die Firma Lettner Friedrich
GmbH ein Vorreiter in unserer Region.

„Es ist uns möglich, schon in der Planungs-
phase unsere Kunden über bestmögliche
Wirtschaftlichkeit im Betrieb, effiziente
Netzführung sowie niedrige Betriebskosten
zu beraten. Durch unsere langjährige Er-
fahrung in diesem Bereich ist es uns möglich,
einen wesentlichen Beitrag bei der Planung
zu leisten. Wie ein Netz ausgelegt sein soll,
um Wirtschaftlichkeit garantieren zu kön-
nen, welche Technologien und Materialien
Anwendung finden, wie der Wärmeverlust
möglichst gering gehalten werden kann aber
auch rechtliche Fragen und nicht zuletzt die
möglichen Förderungen werden ausgearbeitet
und besprochen.“

Lettner ist der verlässlicher Partner in effi-
zienter Haustechnik, zahlreiche Referen-
zen belegen das eindrucksvoll.



Die Firma Lettner ist
Gründungsmitglied
der Energieregion
Strudengau.



» Lettner punktet:

Durch unser Engagement und unser
Know How haben wir in den letzten
Jahren einige solcher Projekte reali-
siert. Somit können wir mit Gewiss-
heit behaupten, für Nachhaltigkeit
im Bereich der Umweltschonung aber
auch in der Stärkung der Region bei-
zutragen. «

