

## Auszeichnung für Heizwerksbetreiber 2026

# Vom Provisorium zum Standard

## Innovative Problemlösungen aus der Praxis

**SEEGEN** verleiht jährlich einen Preis für besondere Leistungen im Bereich Problemlösungen für Biomasseheizwerke.

Die Lösungsansätze sollen einfach umsetzbar sein, überwiegend vom Eigenpersonal realisiert werden können und auf andere Anlagen übertragbar sein.

Die eingereichten Projekte werden beim Heizwerksbetreibererfahrungsaustausch des Dachverbandes Biomasseheizwerke West vorgestellt und den Gewinnern der Preis überreicht.

### Weitere Infos:

[www.biowaerme.tirol](http://www.biowaerme.tirol)

<https://shop.salzburg-energie.at/>

### Kontakt:

[Matthias.goellner@seegen.at](mailto:Matthias.goellner@seegen.at)

+43 (0) 664 22 25 833





## Vom Provisorium zum Standard

### Innovative Problemlösungen aus der Praxis

Im täglichen Anlagenbetrieb entstehen immer wieder Herausforderungen, die Betreiber dazu bewegen, eigene Lösungswege zu entwickeln.

Was zunächst als kurzfristiges Provisorium gedacht ist, erweist sich im laufenden Betrieb nicht selten als nachhaltige Verbesserung – und manchmal sogar als neuer Standard.

Erstmals werden im Rahmen des Betreibererfahrungsaustausches besonders gelungene Ideen und praxisnahe Lösungsansätze ausgezeichnet.

Ziel dieser Prämierung ist es, anderen Heizwerken bewährte Ansätze aus der Praxis vorzustellen und den Erfahrungsaustausch unter Betreibern aktiv zu fördern.

Wir laden daher ein, Erfahrungen zu teilen und anderen Heizwerken zur Verfügung zu stellen.

Dafür ersuchen wir um eine kurze Beschreibung der umgesetzten Lösungsansätze.

Die Gewinner werden mit einem Preis bedacht.

### **Beispiele erfolgreich umgesetzter „Problemlöser“ werden auf der nächsten Seite vorgestellt**

Die Projekte sollen einfach umsetzbar sein, überwiegend vom Eigenpersonal realisiert werden können und auch auf andere Anlagen übertragbar sein.

#### **Heizwerkbetrieb:**

- Problemlöser für den täglichen Betrieb (Werkzeuge, Geräte, Lösungsansätze, Arbeitsmethoden, etc.)

#### **Optimierungsmaßnahmen**

- Einfach umzusetzende Optimierungsmaßnahmen
- Hydraulische & regelungstechnische Schaltungsvarianten

#### **Innovative Konzepte in der Betriebsführung**

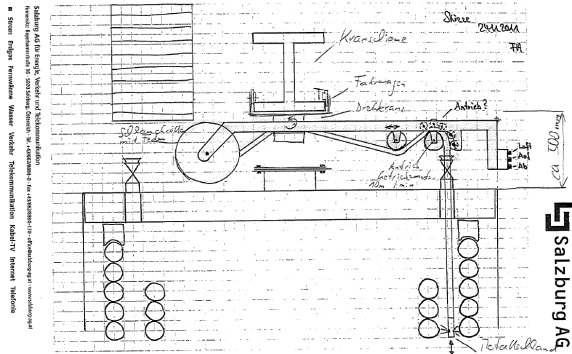
- Kooperationen sowie Betriebsführungskonzepte und Vertragsgestaltung

# Beispiele:

## Abreinigung Thermoölkessel 2010:



### PUTZ-CZAK 1: Salzburg AG-HW Abtenau und andere



## Optimierung Einrohrheizanlagen 2023:

### Rücklauftemperaturregelung nach Außentemperatur

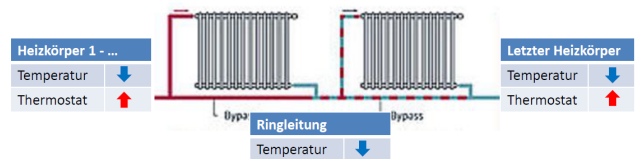
Umstecken VL-Temperaturfühler auf den Heizkreis-Rücklauf

Heizkurveneinstellung auf RL-Temperatur Heizkurven

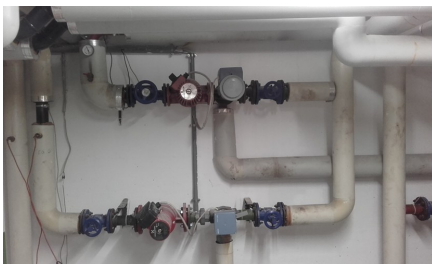
- Sehr einfach & kostengünstig umzusetzen
- Kein hydraulischer Eingriff erforderlich
- **RL-Temperaturabsenkung: 5 - 10 °C möglich**



Einrohrheizung steigende Heizlast



## Wartungsvertrag Heizanlage Fernwärmekunden ab 2005:



### „Sekundärbetreuung“

- Finanzierung Mitarbeiter
- Fehlbedienung wird verhindert

Wird allen größeren Kunden angeboten (Wohnbau, Vermietung, gewerbliche Objekte)

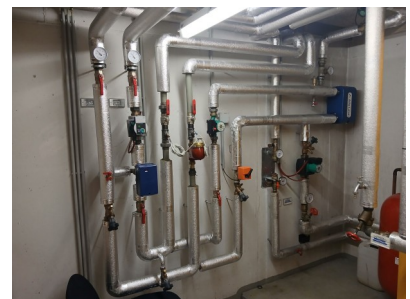
Kontrollgänge & Bereitschaft

Notfallregelung & Ersatzteile

Koordinierung Reparatur

### Nicht inbegriffen:

Reparaturen





## Rückfragen:

Matthias Göllner

**SEEGEN** Salzburger  
Erneuerbare Energie eGen

[Matthias.goellner@seegen.at](mailto:Matthias.goellner@seegen.at)

+43 / (0) 664 22 25 833

## Weitere Infos & Download:

[www.biowaerme.tirol](http://www.biowaerme.tirol)

<https://shop.salzburg-energie.at/>

## Heizwerkpreis 2026

- Teilnahmeberechtigt sind Heizwerkbetreiber und alle, die gute Ideen im und ums Heizwerk erfolgreich umgesetzt haben
- Projektbeschreibung ausfüllen
- Beschreibung & Fotos an [matthias.goellner@seegen.at](mailto:matthias.goellner@seegen.at) senden
- Alle eingereichten und umgesetzten Projekte werden auf der SEEGEN Homepage vorgestellt und stehen damit anderen Heizwerken zur Verfügung
- Die eingereichten Projekte werden beim Heizwerk Betreibertreffen 2026 vorgestellt
- Siegerprojekte werden ausgezeichnet und mit einem Preis belohnt

**Einsendeschluss**

**20. Februar 2026**

## Dokumente und Downloads

### Unterlagen Heizwerkpreis 2026

[Heizwerk Betreibererfahrungsaustausch 2026](#)

[Projektbeschreibung Beispiel](#)

[Projektbeschreibung Vorlage](#)

### Anmeldung Heizwerk—

### Betreibererfahrungsaustausch 2026

Mittels untenstehendem Link oder QR—Code

[Anmeldung Betreibererfahrungsaustausch 2026](#)

