

# GASOKOL Projektdatenblatt

## Wärmenetze



## **Nahwärmeverbund Rohrbach**

Rohrbach, Schweiz



### Die Fakten im Überblick:

|                        |  |
|------------------------|--|
| Standort:              | Rohrbach, CH-Schweiz   |
| Anlagenplaner:         | GUNEP GmbH, Diegten  |
| Anlagenbetreiber:      | Wärmeverbund Rohrbach AG   |
| Einsatzbereich:        | Thermische Solaranlage und Biomasse  |
| Nutzen der Solarwärme: | Wärmeversorgung für Altersheim, Freizeitpark Kiddy Dom, Gewerbebauten und Überbauung Eichmatte |

|                              |                      |
|------------------------------|----------------------|
| Solarwärmeertrag:            | 144.000 kWh pro Jahr |
| CO <sub>2</sub> -Vermeidung: | ~39 Tonnen pro Jahr  |
| Kesselleistung:              | 900 kW               |

|                       |                                      |
|-----------------------|--------------------------------------|
| Solarkollektortype:   | GASOKOL Großflächenkollektor gevoSol |
| Solarkollektorfläche: | 288 m <sup>2</sup>                   |
| Montageart:           | Aufdach                              |
| Speichertechnik:      | Pufferspeicher                       |
| Speichergröße:        | 26.000 l                             |
| Baujahr:              | 2019                                 |

### Weiterführende Informationen:

GASOKOL GmbH  
Solarpark 1, A-4351 Saxen  
(+43) 07269 / 76600-0 | office@gasokol.at | www.gasokol.at