Die Wärmeversorgung der EVB im Wärmenetz Griedel "Südlich der Hochstraße"



- hocheffiziente Wärmeerzeugung
- Wärmepumpen, PV-Anlage und Biogas-BHKW versorgen das Neubaugebiet mit überwiegend erneuerbarer Energie
- zukunftsfähiges und nachhaltiges Energiekonzept (gem. Klimaziele Bundesregierung)
- mit Biogas betriebenes BHKW ist zukunftssicher, auch für Wasserstoff geeignet



- zuverlässige Wärmelieferung für das Neubaugebiet
- Investition in langfristige Infrastruktur
- ganzjährige abgesicherte Wärmeversorgung
- Niedertemperatur-Wärmenetz mit einer Vorlauftemperatur von 52°C

Hieraus ergibt sich für Ihren Neubaunachweis (GEG)

ein **EE-Anteil >65%** und ein **Primärenergiefaktor** von **0,23**.



- Erreichung höchster Gebäudestandards für Ihren Neubau möglich
- finanzielle Mittel frei für andere Investitionen

Weitere Informationen unter www.EVB-Butzbach.de

