



Nächstes Energieforum

In der nächsten Veranstaltung unseres Energieforums wird ein ganz aktuelles Thema aufgegriffen:

Hocheffiziente Wärme für Vaterstetten - Nordwest

Unter diesem Titel informieren zwei unmittelbar und maßgeblich an der Entwicklung und Umsetzung des Projektes beteiligte Fachleute.

Im ersten Teil spricht **Dr. H. Liepelt**, Vorstandsmitglied des Kommunalunternehmens Vaterstetten, über die Rolle des Kommunalunternehmens in diesem Projekt.

Im zweiten Teil wird uns **Hans Purde**, Aufsichtsratsvorsitzender der 3E Eigene Erneuerbare Energie Genossenschaft eG (kurz: 3E-Genossenschaft) über Umfang und technische Lösungen des Projektes berichten, vor allem auch über das Engagement der 3E-Genossenschaft bei der Bereitstellung von Wärmeenergie aus Abwasser.

Grundlage für die Wärmeversorgung ist ein erdverlegtes Netz vom Standort neue Schule bis zum DSK-Seniorenheim in der Fasanenstraße. Bereits vorhandene Teilnetze werden genutzt. Ziel ist eine hocheffiziente, konkurrenzfähige Wärmeversorgung unter Nutzung regenerativer Quellen und einer möglichst großen Einsparung von CO₂. Zunächst sind geplant: Ein hocheffizientes, gasbetriebenes Blockheizkraftwerk, die Abwärmenutzung aus dem Blockheizkraftwerk Böhm, das ausschließlich mit Biogas betrieben wird, die direkte Nutzung von Biogas aus der Anlage Böhm sowie die Nutzung von Wärme aus Abwasser, wobei die letztgenannte Quelle in einem eigenen Projekt der 3E-Genossenschaft bereitgestellt wird. Mit diesen und weiteren Maßnahmen lassen sich gegenüber der jetzt üblichen Wärmeversorgung 30-50 % des CO₂-Ausstoßes einsparen, was sich deutlich in der zukünftigen Bilanz für unsere Gemeinde bemerkbar machen wird.

Für alle Bewohner der nördlichen Teile von Vaterstetten und Baldham ist die Veranstaltung sicher hochinteressant. Aber auch wer nicht direkt betroffen ist, kann sich sicher viele Anregungen mitnehmen, unter anderem auch bezüglich der Möglichkeiten, sich mit kleinen, zusätzlichen Teilnetzen an der attraktiven Wärmeversorgung zu beteiligen.

Hocheffiziente Wärme für Vaterstetten Nordwest

Teil 1: Rolle des Kommunalunternehmens Vaterstetten

Vortragender: Dr. H. Liepelt

Teil 2: Wärme aus Abwasser

Vortragender : Hans Purde

Mittwoch, den 14. Oktober 2015, 19.30 Uhr

Rathaus Vaterstetten