

Trianel

Mehrwert durch BHKW

[2.8.2013] Das Trianel-Netzwerk Mini- und Mikro-BHKW wächst. Inzwischen arbeiten mehr als 50 Stadtwerke in der Initiative mit.

Bereits mehr als 50 Stadtwerke setzen auf die Zusammenarbeit im Trianel Netzwerk Mini- und Mikro-BHKW, um den Aufbau einer dezentralen Versorgung mit Blockheizkraftwerken in ihrem Versorgungsgebiet anzugehen. Dies teilte die Stadtwerke-Kooperation jetzt mit. Michel Nicolai, Leiter Dezentrale Erzeugung bei Trianel, stellte fest: "Immer mehr Stadtwerke erkennen die Chancen durch Mini- und Mikro-BHKWs für ihren Gasabsatz und ihre Positionierung als Energiedienstleister, unterschätzen aber oftmals den Aufwand für eine erfolgreiche und kundennahe Umsetzung." Damit Stadtwerke langfristig ihre Kunden durch den Einsatz von Mini- und Mikro-BHKW binden und einen Mehrwert durch diese Form der dezentralen Versorgung generieren können, sollte zunächst eine Kundenpotenzialanalyse und Marktsegmentierung im Versorgungsgebiet vorgenommen und entsprechende Vertriebs- und Markteintrittsstrategien entwickelt werden, empfiehlt Trianel. Durch die Zusammenarbeit im Netzwerk könnten Stadtwerke diese zeitaufwendige strategische Vorarbeit gemeinsam mit den Experten von Trianel erarbeiten – ohne großen eigenen Ressourcen- und Kapitalaufwand. (a)

<http://www.trianel-neue-technologien.de>

<http://www.energieblock.de>

Stichwörter: Kraft-Wärme-Kopplung, Trianel, Mikro-BHKW

Quelle: www.stadt-und-werk.de