



Innovative Ingenieursleistung für Mikronetzplanung in Japan

Der TBH Ingenieur GmbH ist es mit der Abteilung E4 gelungen, eine Mikronetzplanung in Form eines Nahwärmesystems für 17 MFWH in Japan zu konzipieren. Dabei kommt eine Doppelkesselkaskade mittels Pelletsbetrieb zum Einsatz.

„Uns ist es wichtig, unser Know-how und unser Wissen unserem Kunden in Japan weiterzugeben. Bedeutend dabei ist der Co2-neutrale Einsatz von Biomasse zur Wärmeversorgung. Da in der Vergangenheit in Österreich viele Fehler im Hinblick auf die Konzipierung von Nahwärme- und Mikronetzten erfolgte, werden durch das Wissen der TBH Ingenieur GmbH derartige Fehlerquellen ausgeschlossen und eine optimale Planung garantiert“, so DI (FH) Christoph Urschler MSc., Bereichsleiter E4 in der TBH Ingenieur GmbH.

Da der planerische Markt in Japan zukünftig ein großes Potenzial an derartigen Projekten birgt, ist es für uns umso wichtiger zukünftig Aktivitäten in diese Richtung zu setzen, ist DI (FH) Christoph Urschler, MSc. überzeugt.

Weitere Informationen:

Für Fragen oder derartigen Projektierung steht die Abteilung E4 gerne zur Verfügung.

Kontakt:

TBH Ingenieur GmbH
Abteilung E4
Turbagasse A13/2
7423 Pinkafeld
Telefon: +43/664 96 56 340



E4 - Erneuerbare Energien