



## **PRESSEMITTEILUNG**

Gelnhausen, 24. Juli 2020

### **BHKW-Nahwärme in Nidderau**

### **MainKinzigGas-Kraftpaket in der Neuen Mitte**

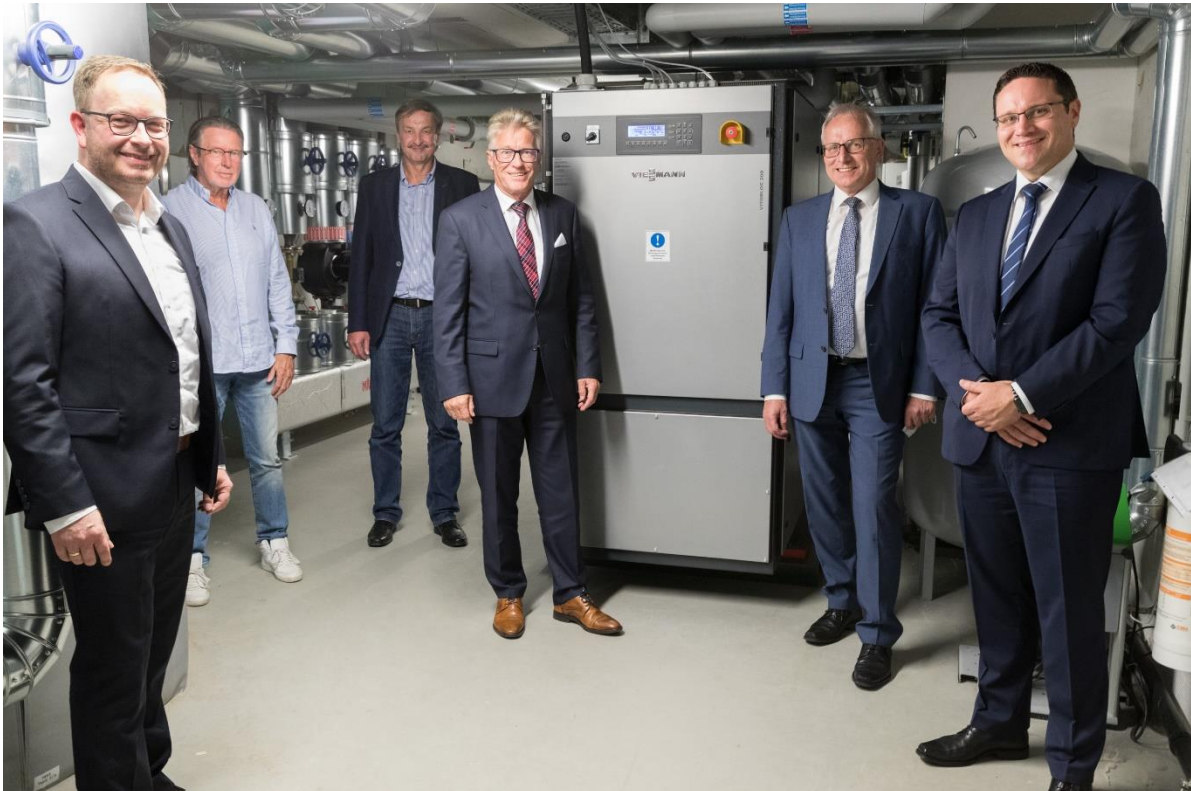
*Ein Blockheizkraftwerk von MainKinzigGas liefert Nahwärme für Nidderaus Wohnquartier im Passivhaus-Standard. Die dezentrale Energieversorgung ist besonders komfortabel und klimaschonend.*

79 Eigentumswohnungen und zwei Gewerbeeinheiten werden direkt mit Wärme versorgt, dezentral produziert im Technikraum neben der Tiefgarage des Wohnkomplexes. Das mit Erdgas betriebene Blockheizkraftwerk (BHKW) erzeugt zusätzlich Strom – alles in einem Gerät, alles direkt vor Ort. Seine Leistung dabei ist beachtlich: 50 KW elektrisch und 80 KW thermisch, mit einem Gesamtwirkungsgrad von 90 Prozent. „Mit dieser Anlage hat MainKinzigGas – in Zusammenarbeit mit einem regionalen Installateur – mal wieder die Leistungsfähigkeit des Unternehmens bewiesen“, so Winfried Ottmann, Kreisbeigeordneter und MainKinzigGas-Aufsichtsratsvorsitzender. „Für die Eigentümerinnen und Eigentümer ist diese Art der Energieversorgung mehr als komfortabel, da individuelle Heizungsanlagen kein Thema für sie sind.“

Da die Technik innerhalb eines Contractings – also innerhalb eines Dienstleistungsvertrags – von MainKinzigGas betrieben wird, kümmert sich das Unternehmen rund um die Uhr um die Einsatzfähigkeit des BHKW, entsprechende Wartungen und Reparaturen inbegriffen. Und auch der Blick auf die Klimabilanz kann sich sehen lassen: Mit einem Primärenergiefaktor von 0,61 spart die Anlage im Vergleich zur ungekoppelten Stromerzeugung rund 185.000 CO<sub>2</sub> pro Jahr ein und leistet somit einen Beitrag zur angestrebten Energiewende.

„Die Anlagentechnik ergänzt in zusätzlich klimaschonender Form den Passivhaus-Standard, in dem die Gebäudegruppe vor zwei Jahren vom schwedischen Projektentwickler Bonava erbaut wurde“, sagt Nidderaus Bürgermeister Gerhard Schultheiß. „Das Angebot kam damals gleich sehr gut an, die Wohnungen waren schnell verkauft. Überhaupt stieß das kommunale Gesamtkonzept für die Neue Mitte

bei den Bürgerinnen und Bürgern auf große Akzeptanz. So gelang es, die Stadtteile Windecken und Heldenbergen miteinander zu verbinden und dabei ein urbanes Zentrum mit ansprechender Architektur und perfekter Infrastruktur zu schaffen.“



Bildunterschrift: Kreisbeigeordneter und MainKinzigGas-Aufsichtsratsvorsitzender Winfried Ottmann und Nidderaus Bürgermeister Gerhard Schultheiß (Mitte, von rechts) begutachten mit den MainKinzigGas-Geschäftsführern Ottmar Rausch und Ivars Gludausis (rechts, von links) das Blockheizkraftwerk (BHKW) im Technikraum des Quartiers „Neue Mitte Nidderau“. Links im Bild: Immobilienverwalter Hans-Joachim Kohaut und MainKinzigGas-Projektmanager Andreas Bräuning (vorn).



Bildunterschrift: Vor der Kulisse des Quartiers der Bonava „Neue Mitte Nidderau“ (von links): Immobilienverwalter Hans-Joachim Kohaut, Kreisbeigeordneter und MainKinzigGas-Aufsichtsratsvorsitzender Winfried Ottmann, Nidderaus Bürgermeister Gerhard Schultheiß, die MainKinzigGas-Geschäftsführer Ivars Gludausis und Ottmar Rausch sowie MainKinzigGas-Projektmanager Andreas Bräuning.

*MainKinzigGas beliefert rund 20.000 Privat-, Industrie-, Gewerbe- sowie kommunale Kunden in 21 Städten und Gemeinden des Main-Kinzig-Kreises mit Erdgas. Das Unternehmen bietet hierzu ein umfangreiches Beratungs-, Service- und Energiedienstleistungsangebot an. Das Versorgungsgebiet reicht von Bad Soden-Salmünster im Osten bis Niederdorfelden im Westen und von Birstein im Norden bis nach Freigericht-Neuses im Süden. Auf Wunsch beliefert MainKinzigGas auch weitere Regionen.*

[www.mainkinziggas.de](http://www.mainkinziggas.de)

[www.facebook.com/MainKinzigGas](https://www.facebook.com/MainKinzigGas)

**Ansprechpartner für die Medien:**

Unternehmenskommunikation MainKinzigGas

Kirsten Hoßfeld, Tel. 06051 8233-750, Mobil: 0171-5670466

Carina Oettel, Tel. 06051 8233-751, Mobil: 0171-4176843

E-Mail: [kirsten.hossfeld@mainkinziggas.de](mailto:kirsten.hossfeld@mainkinziggas.de); [carina.oettel@mainkinziggas.de](mailto:carina.oettel@mainkinziggas.de)