

Sehr geehrte Damen und Herren,

bitte beachten Sie die aktuelle Presseinformation der enercity Contracting GmbH

Nächtliche Umbauarbeiten am Nahwärmenetz Kronsberg

In der Nacht vom Montag, 5. Juni 2017, ab 22:00 Uhr, auf Dienstagmorgen, 6. Juni 2017, bis etwa 12:00 Uhr, muss das enercity-Nahwärmenetz Kronsberg wegen Umbauarbeiten in der dortigen Energiezentrale außer Betrieb genommen werden. Während des nächtlichen Umbaus kann es zu Einschränkungen bei der Heiz- und Warmwasserbereitstellung kommen. Das von der enercity Contracting GmbH versorgte Gebiet umfasst den südlichen Bereich des Wohngebiets von Haferkamp im Süden bis Weistfeld im Norden.

Die enercity Contracting GmbH erweitert die Energiezentrale um ein Biomethan-Blockheizkraftwerk (BHKW), durch das eine Reduzierung der CO₂-Emissionen erfolgen wird. Im Zuge der Umbauarbeiten werden auch eine neue Sperrarmatur (ein „Schieber“ der Nennweite DN 200) in der Rohrleitung der Wärmeverteilung eingebaut und parallel Elektroarbeiten an der Schaltanlage stattfinden.

„Die Arbeiten haben wir gezielt in die Nachtstunden des letzten Pfingstfeiertags vorverlagert, um die Einschränkungen für die Kronsbergbewohner möglichst gering zu halten“, erläutert enercity-Sprecher Carlo Kallen. „Alle beteiligten Firmen und unsere Mitarbeiter sind sich der Auswirkungen für die Wärmeversorgung bewusst und bestrebt, die Unterbrechung so kurz wie möglich zu halten“. Von der Wärmenetzabstellung auf dem Kronsberg sind rund 2.500 Wohneinheiten betroffen. Die enercity Contracting GmbH bittet um Verständnis für diese Versorgungsunterbrechung.

Weitere Informationen zur enercity Contracting GmbH:

Die enercity Contracting GmbH (eCG) ist ein bundesweit tätiges Wärmeversorgungs- und Contractingunternehmen. Die hundertprozentige Tochter der Stadtwerke Hannover AG konzipiert, baut und betreibt in mehr als 110 Ortschaften Energiezentralen für Kunden aus der Wohnungswirtschaft, private Immobilieneigentümer, Gewerbe- und Industrieunternehmen sowie öffentliche Einrichtungen. Schwerpunkte der eCG sind die dezentrale Strom- und Wärmeerzeugung aus hocheffizienten KWK-Anlagen und der Einsatz von regenerativen Energien wie Biogas, Holzpellets und Holz hackschnitzel. Das Unternehmen betreut insgesamt 1.160 Anlagen mit einer thermischen Anschlussleistung von 588 Megawatt (MW) und einer elektrischen Anschlussleistung von 13 MW. Damit verkauft es jährlich 721 Gigawattstunden (GWh) Wärme und Kälte sowie 62 GWh Strom. Mit 79 Mitarbeitern erwirtschaftet die eCG einen Jahresumsatzerlös von rund 84 Mio. Euro (inklusive eCG Nord).

www.enercity-contracting.de