

Pressemitteilung

Köln, 14. Juli 2023. **Besuch des Bundesministers für Wirtschaft und Klimaschutz Robert Habeck in der Klinik Alteburger Straße: Der dort im Rahmen einer umfassenden Sanierung und Erweiterung der Krankenhausbauten stattfindende Einbau moderner Heiz- und Regelungstechnik führte den Minister auf seiner Sommerreise in die Kölner Südstadt.**

Seine diesjährige Sommerreise nutzte Minister Habeck vorwiegend dazu, sich mit einzelnen Handwerks- und Hightech-Unternehmen aus der Heizungsbranche auszutauschen. Der Besuch in Köln am Dienstag, den 11.07.2023, galt der Firma Temperaturwerk GmbH, die an der energetischen Modernisierung des Fernwärmeverteilungssystems in der Klinik Alteburger Straße arbeitet. Im Zuge umfangreicher Baumaßnahmen werden dort unter anderem eine außengesteuerte Regelung der Heizwärme, die Erneuerung und Dämmung der Heizungsrohre und der Einbau neuer energieeffizienter Heizungspumpen durchgeführt.

Mit der Modernisierung der Heiztechnik hat die Klinik den Bergisch Gladbacher Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik Meisterbetrieb [Temperaturwerkwerk GmbH](#) beauftragt. Das noch junge Unternehmen fokussiert sich auf die Verwendung umweltschonender und energiesparender Technologien und erzielte mit ihrem Unternehmenskonzept schon beim landesweiten Handwerkspreis 2022 der Bürgschaftsbank NRW den zweiten Platz.

Geschäftsführer Marco Goetzke zum innovativen Ansatz seiner Firma: *„Durch den Einsatz moderner Regelungstechnik bei den von uns verbauten Anlagen ist es uns möglich, jederzeit festzustellen, ob die von uns installierten und gewarteten Komponenten fehlerfrei und optimal laufen. Über eine Schnittstelle zur Fernüberwachung können wir direkt auf die Anlage zugreifen und alle relevanten Einstellungen und Anpassungen vornehmen, ohne einen Monteur vor Ort zu haben, was die Kosten senkt und die Flexibilität steigert.“*

Dieser Ansatz war für den Bauherren, die Klinik Alteburger Straße gGmbH, von großem Interesse, so die Verwaltungsleiterin, Sabine Goetzke-Zimmermann:

„Die kostspielige Sanierung und Erweiterung unserer zum Teil schon recht alten Klinikgebäude war überfällig. Die jetzt in Angriff genommene Digitalisierung von Messung und Steuerung bietet eine Erleichterung im Alltag; unsere Fernwärme-basierte Energieversorgung zu optimieren war und ist im Kontext der Gaspreisentwicklung die richtige Investition in die Zukunft“.



© Temperaturwerk GmbH

Am Beispiel der in der Klinik vorgenommenen Maßnahmen veranschaulichte das Team der Temperaturwerk GmbH die Einsatzmöglichkeiten der smarten Heiztechnik.

Dabei konnte der Minister selbst eine Hydraulikpresse - eines der heute täglich verwendeten modernen Werkzeuge des Handwerkszweiges - ausprobieren. Interessierte Fragen des Ministers und der die Reise begleitenden Journalisten richteten sich u.a. auch auf die präsentierte softwaregestützte Erstellung eines 3D-Modells der Räumlichkeiten. Diese auf einem Laserscanner beruhende Technik vereinfacht und beschleunigt eine zentimetergenaue Erfassung der Immobilie und ist Grundlage für die technische Planung, Dokumentation und Revision.

Der Gesundheitsregion KölnBonn e.V. freut sich, dass das Thema “grüne Gesundheitswirtschaft”, am Beispiel der Umbauten bei seinem Vereinsmitglied Klinik Alteburger Straße gGmbH, Fachkrankenhaus für Psychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik, in der Region vorangetrieben wird. Im Austausch mit der Klinikleitung wird dennoch deutlich, dass dies nur ein erster Schritt sei:

„Ohne den kompletten Ersatz aller zum Teil schon maroden Fenster wird die Steigerung der Energieeffizienz unserer Heizungsanlage nur einen begrenzten Mehrwert haben. Leider wird der inzwischen zu beklagende erhebliche Investitions-Stau der Kliniken in Nordrhein-Westfalen nicht ausreichend refinanziert, das Land steht hier weiter in der Verpflichtung. Dies gilt insbesondere für Fachdisziplinen und Versorgungsgebiete wie unserem, in denen wir immer wieder neu gegen eine drohende Unterversorgung kämpfen müssen.“

Zur Berichterstattung siehe u.a. auch:

- Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz:
<https://www.bmwk.de/Redaktion/DE/Artikel/Ministerium/sommerreise-habeck.html>
- Rheinische Post: https://rp-online.de/nrw/staedte/koeln/koeln-robot-habeck-macht-bei-sommerreise-stopp-in-nrw_bid-93612847#0
- Twitter:
<https://twitter.com/AndyHoenig/status/1678757852889108483?s=20>
https://twitter.com/hwk_koeln/status/1679040630457073665?s=20
<https://twitter.com/philippvetter/status/1678770642362195970?s=20>
- Wallstreet Online:
https://www.wallstreet-online.de/_amp/nachricht/17126342-habeck-heizungskeller

<p>Kontakt: Nathalie Waidele presse@health-region.de +49 221/1260643-13 https://www.health-region.de</p>
