

Blockheizkraftwerk St. Jürgen: Schornstein muss weichen

Kräne heben 34 Meter hohes Bauwerk aus – Nachfolger wird leichter und nicht ganz so hoch.

LÜBECK. Das Blockheizkraftwerk (BHKW) in St. Jürgen wird modernisiert. Dabei werden nach Angaben der Stadtwerke sowohl der Gaskessel als auch die Netzpumpen an der Carl-Gauss-Straße ausgetauscht. Weithin sichtbar sind aber die Arbeiten weiter oben: Der Abriss des alten Schornsteins hat begonnen. Der Rückbau sei notwendig, weil der bestehende Stahl-Riese nicht mehr den aktuellen technischen Anforderungen entspreche.

Mohammed Kaya vom Unternehmen Hasu-Abbruch hat die Bauleitung für das Projekt. Für ihn eine besondere Aufgabe. „Für uns Abrissabnehmer ist das schon nicht alltäglich, wir mussten uns das Konzept überlegen und entsprechend koordinieren.“ So wurde



Am Schaft werden die Haltebolzen abgebrannt, um den Schornstein auszuheben. Fotos: Holger Kröger

ein Unternehmen beauftragt, das mit großen Kränen einen solchen Einsatz durchführen kann. Zuerst wurde der Schornstein

durch die Kräne mit Ketten gesichert. Anschließend wurden unten die Bolzen weggebrannt, die den Schornstein halten. Schließlich hob ein Kran das

Bauwerk aus Metall an und legte es mit Hilfe des anderen Krans ab. 23 Tonnen Stahl mussten die Fahrzeuge dabei beherrschen. Am Boden wird der Schornstein jetzt weiter zerlegt und anschließend entsorgt. „Wir sind zufrieden und stolz, dass alles so gut gelaufen hat“, sagt Kaya.

Die Arbeiten werden voraussichtlich mehrere Tage in Anspruch nehmen, heißt es von den Stadtwerken. Direkt im Anschluss ist der Neubau des Schornsteins geplant, voraussichtlich ab 20. Juli. Der neue Schornstein wird bei einer Höhe von 26 Metern und einem Gewicht von 20 Tonnen kleiner und leichter ausfallen.

Das Fernwärmenetz St. Jürgen versorgt nach Angaben der Stadtwerke rund 200 angeschlossene Gebäude verschiedener Größen – Ein- und Mehrfamilienhäuser, Verwaltungs- und Gewerbegebäude, Schulen, Einkaufszentren und andere – und bezieht seine Wärme aus zwei Erzeugungsstandorten.

Während der Modernisierung des BHKWs in der Carl-Gauß-Straße übernimmt das Werk im Weidenweg – ausgestattet mit einem 2-Megawatt (MW)-Kessel und einem 1-MW-Blockheizkraftwerk – allein die Versorgung des Netzes. Bei den aktuell milden Temperaturen sei das außerhalb der winterlichen Heizperiode ausreichend. Nach der Modernisierung wird das BHKW in der Carl-Gauß-Straße eine Gesamtleistung von 20 MW bieten. Dafür sorgen dann ein Elektrokessel mit 2 MW, zwei Gaskessel mit je 8 MW und ein Blockheizkraftwerk mit 2 MW. **NV**



Kräne im Einsatz: Ein 23 Tonnen schwerer Schornstein an der Carl-Gauss-Straße wird aufwendig demontiert.



Agnes Porobin freut sich darauf, Ihnen die neusten Hörgeräte Modelle vorzustellen. Foto: Schmelzer Hörsysteme

Hören Sie den Sommer!

Vergleichen Sie unser Nulltarif-Hörsystem, moderne Akku-Hörsysteme und die Weltneuheit von Philips.

LÜBECK/OSTHOLSTEIN. Als regional verwurzelt Familienunternehmen hat Schmelzer Hörsysteme den Anspruch, jeden Kunden bestmöglich zu versorgen. Um diesem Versprechen gerecht zu werden, setzt das Unternehmen auf eine breite Produktpalette mit unterschiedlichen Preis- und Leistungsstufen – für individuelle Bedürfnisse und jedes Budget.

„Unser topmodernes Nulltarif-Hörsystem kommt bei unseren Kunden ausgesprochen gut an“, berichtet Agnes Porobin, Betriebsleiterin in Lübeck. „Viele haben es bereits ausprobiert und sich von der beeindruckenden Leistung dieses kompakten Systems überzeugt. Unser Nulltarif-Modell übertrifft die Anforderungen der Krankenkassen deutlich – und das sogar mit Bluetooth-Funktionalität. Ob Sie

die Stimme Ihrer Liebsten klar verstehen oder in Ihrem Lieblingshörbuch versinken möchten: Mit Bluetooth Low Energy werden Audiosignale direkt in das Hörsystem übertragen.“

Natürlich können Hörsysteme zum Nulltarif noch nicht alles leisten, was technisch möglich ist. Wer Wert auf einen besonders natürlichen Klang oder noch mehr Detailschärfe legt, für den lohnt sich ein Blick auf die Modelle mit Zuzahlung. Ob nahezu unsichtbare Im-Ohr-Systeme, leistungsstarke Miniatur-Klangwunder oder intelligente Akku-Hörsysteme – gemeinsam mit den erfahrenen und geschulten Mitarbeitenden von Schmelzer finden Sie genau das Hörsystem, das zu Ihnen passt.

Ab sofort können Sie bei uns auch die Weltneuheit von Philips zur Probe tragen: das Im-Ohr-

Akku-Hörsystem. Hören Sie den Unterschied – sehen wird ihn kaum jemand. Da diese Hörsysteme direkt im Gehörgang sitzen, sind sie nahezu unsichtbar. Lassen Sie sich jetzt persönlich beraten und erleben Sie unbeschwerter Sommertage mit bestem Hörkomfort.

☑ Lübecker Innenstadt, Holstenstraße 9, Tel. 0451/61305823
 Lübeck Campus Center, Alexander-Fleming-Straße 1, Tel. 0451/49898686
 Stockelsdorf, Ahrensböcker Straße 34-36, Tel. 0451/88051595
 Travemünde, Vorderreihe 8-9, Tel. 04502/8869900
 Schlutup, Mecklenburger Straße 67, Tel. 0451/45056320
 Bad Schwartau, Markttwiete 6, Tel. 0451/70985250

EINKAUFEN MIT DER



KNUTZEN HOME

knutzen-home.de

Die mit dem grünen Haus

30% RABATT AUF PLISSEES*



In weiteren Farben erhältlich!

Höchste Qualität vereint mit bestem Komfort – unsere Premium-Strandkörbe

ab 1.499,-

- UV-beständiges PE-Geflecht (6 mm)
- Rostfreie V2A-Edelstahlbeschläge
- Wechselbare Polster
- Waschbare Bezüge
- 2 Bullaugen
- Hochglanzpoliertes Aluminium
- Höhenverstellbare Nackenkissen
- Abnehmbare Markise
- Fußstützen auszieh- und höhenverstellbar
- Eingebaute Rückholfeder für einfache Verstellung
- Volllieger-Funktion
- Doppelrollen 360° drehbar
- Stauraum unterhalb der Sitzfläche

- Variable Anbringung – auch ohne zu bohren
- In vielen Farben und Transparenzen verfügbar
- Frei verschiebbare Profile
- Maßgenaue Anfertigung

Jetzt beraten lassen!

* Gilt nur auf die Sunlight Kollektion.

KNUTZEN HOME Lübeck
 Osterweide 14
 Telefon 0451 50 49 060

KNUTZEN HOME Eutin
 Industriestr. 12a
 Telefon 04521 79 56 00

KNUTZEN HOME Oldenburg in Holstein
 Am Voßberg 8
 Telefon 04361 50 63 90