Neubau Tuxhorn Blockheizkraftwerke



Dingdener Straße 177 – 46395 Bocholt 02871 – 23 68 55 200 – www.schefferbraun.de





Herzlichen Glückwunsch zur Fertigstellung

Energie- und Gebäudetechnik

Raiffeisenring 40, 46395 Bocholt 02871 244 33 0 ☑ info@hoeptner-gebaeudetechnik.de

www.hoeptner-gebaeudetechnik.de



HEINRICH WIETHOLT GMBH . DIEKS WALL 17, VELEN . WWW.WIETHOLT.DE



Der Neubau mit Bürogebäude und Produktionshalle der Firma Tuxhorn am Alten Kasernenring ist bereits in Betrieb. Außenflächengestaltung, Dachbegrünung und PV-Anlage folgen.

Gut gerüstet für Wachstum und Zukunft

Neubau bietet neueste Gebäudetechnik, moderne Büroausstattung und optimierte Arbeitsplatzbedingungen

Borken (rm). Im Hendrikde-Wynen Gewerbepark am Alten Kasernenring wird weiter in die Zukunft investiert. Die Firma Tuxhorn Blockheizkraftwerke GmbH ergänzt seit Anfang des Jahres die dortige Branchenvielfalt. Das Unternehmen hat sich auf die Konzeption und Fertigung von Blockheizkraftwerken im Leistungsbereich zwischen 30 bis 250 kW für den Betrieb mit Erd-, Flüssig-, Bio-, Klärgas und Wasserstoff spezialisiert. Die Manufaktur modifiziert und entwickelt Komponenten wie Motoren, Generatoren oder Pumpen etablierter ße wird für den Kundenser- bestens Hersteller für den Einsatz in Blockheizkraftwerken weiter und fertigt mit eigenem Know-how zusätzliche Bauteile. Einsatz finden die Blockheizkraftwerke unter anderem in Industriebetrieben, Schwimmbädern, Hotels, Krankenhäusern oder Pflegeheimen, in der Landwirtschaft und in Gartenbaubetrieben.

den Neubau sind laut Boris Lutter, der zusammen mit Jörg Tuxhorn das Unterneh- vice und die Schlosserei wei- modernen Büros, tageslichtmen leitet, die gute Entwick- terhin genutzt. lung des Geschäfts sowohl deutschlandweit als auch international, die Ausweitung des Portfolios inklusive der Tatsache, als erster Hersteller in Deutschland Anlagen für Wasserstoff in den Leistungsbereichen 30 bis 100 kW in Serie anbieten zu kön-Arbeitsplatzbedingungen

nen, die Optimierung der und die zukünftige Schaffung weiterer Arbeitsplätze. "Auch mit diesem bedeuten-Entwicklungsschritt bleiben wir unserer Linie ei-



Die Produktionshalle: Voll klimatisiert und mit Tageslichtbändern.

schen Wachstums treu", be- gig, als KfW 40 Effizienzgetont Lutter. Der bisherige bäude Standort an der Röntgenstra- höchstem Stand, technisch

auf energetisch ausgestattet,



Wesentliche Gründe für Ein Büroraum: Wohnlich, moderne Arbeitsatmosphäre.

heller Produktionshalle und Der neue Firmenstandort wertschätzenden ist zukunftsweisend, großzü- zum Wohlfühlen. "Wir bie-



nes gesunden und organi- Das Bistro: Ein schöner Ort zum Entspannen und Beisammensein.

BLOCKHEIZKRAFTWERKE

ten das Niveau eines großstädtischen Unternehmens,

sind dabei bodenständig, solide und familiär", so Lutter. Das anthrazitfarbige Gebäude im modernen Industrielook besteht aus der Produktionshalle, eine Stahlkonstruktion, und dem massiv gebauten Bürokomplex. Der Außenbereich wird aktuell noch gestaltet, dazu eine kleine Gartenfläche, eingefasst mit einer Hecke und mit Platz für einen sommerlichen Pavillon als Wohlfühlort zum Auftanken für die Mitarbeitenden. In den hellen Büroräumen, teilweise mit Zugang zum Garten, arbeiten jeweils zwei Angestellte. Höhenverstellbare Tische in Holzoptik, gepolsterte Stellwände, multifunktionale Schrankelemente und Akustikdecken, dazu die per-Ausgestaltung durch die Mitarbeiter sorgen für ein angenehmes Arbeiten. Zudem gibt es eine Loungeecke am Flur für kurze Besprechungen, einen großzügigen Schulungsraum mit flexibler Tischgestaltung werden können. Ein langes und als besonderes Highlight Tageslichtband und zugluftdas Bistro. Mit verschiede- freie Klimatisierung sowie nen Sitzmöglichkeiten in Lederoptik sowie Theke und ment gesteigerte Qualität kleiner Selbstversorgerküche gestaltet, ist das Bistro ein geselliger Treffpunkt - ob zum Frühstück, Mittagessen oder Abendgetränk. Das Bistro dient den Mitarbeitern auch als Eingangsbereich. Wichtig ist den Geschäftsführern die barrierefreie Gestaltung im Neubau – vor allem Natursteinfußböden im gesamten Bürokomplex und pflegeleichte Bestuhlung im Bistro, die auch für Arbeits-

schuhe und -kleidung der

Produktionsmitarbeiter ge-

In der großen Halle befin den sich neben der Produktionsfläche und dem Lagerbereich ein abgeschlossener



Schulungsraum: Vieles ist möglich.

Elektronikraum, schallgedämmt mit Akustikpaneelen sowie ein ebenfalls schallgekapselter Testraum Blockheizkraftwerke, in dem



Beste Arbeitsbedingungen.

auch Netzausfälle simuliert die durch ein Lean Manage-



Loungeecke: Klein aber fein für kurze Besprechungen.

der Arbeitsabläufe sorgen auch hier für gute Arbeitsplatzbedingungen.

Gemäß den Vorgaben für Effizienzgebäude ist der Neubau ausgestattet mit dreifach Verglasung, gedämmten Wänden auch in der Halle, Wämepumpen und VRV Technologie, ein Heiz und Kühlsystem, das mit minimaler Energiemenge die Soll-Temperaturen in den Büros aufrechterhält. Eine Photovoltaikanlage wird noch installiert, ebenso die Dachbegrünung angelegt.

Nach rund 18-monatiger Bauphase mit wetterbedingten Verzögerungen blickt Geschäftsführer Boris Lutter sehr zufrieden auf die gute Leistung aller Gewerke. Der neue Firmenstandort bietet nun zudem die Option für einen Erweiterungsanbau an der Halle. Zusätzliche Büroräume für weitere potenzielle Mitarbeiter sind im Neubau bereits integriert. Für das zukünftige Wachstum ist somit vorgesorgt.



Kutsch GmbH & Co. KG Alter Kasernenring 10, 46325 Borken

Tel.: 0 28 61 / 80 40 282 • E-Mail: info@kutsch.de • kutsch.de

Ohne euch wäre es nicht möglich gewesen! Werde auch **DU** Teil des Teams! Produktionsmitarbeiter / Anlagenbauer (m/w/d) Erfahre mehr unter www.tuxhorn-blockheizkraftwerke.de/karriere/ Oder Ruf einfach an und informiere Dich: Tel.: 0 28 61 - 92 93 44 -0 Tuxhorn Blockheizkraftwerke GmbH Alter Kasernenring 17 · 46325 Borken www.tuxhorn-blockheizkraftwerke.de

An alle Mitarbeiter, beteiligten Unternehmen und

kreativen Ideengeber ein

HERZLICHES DANKESCHÖN!