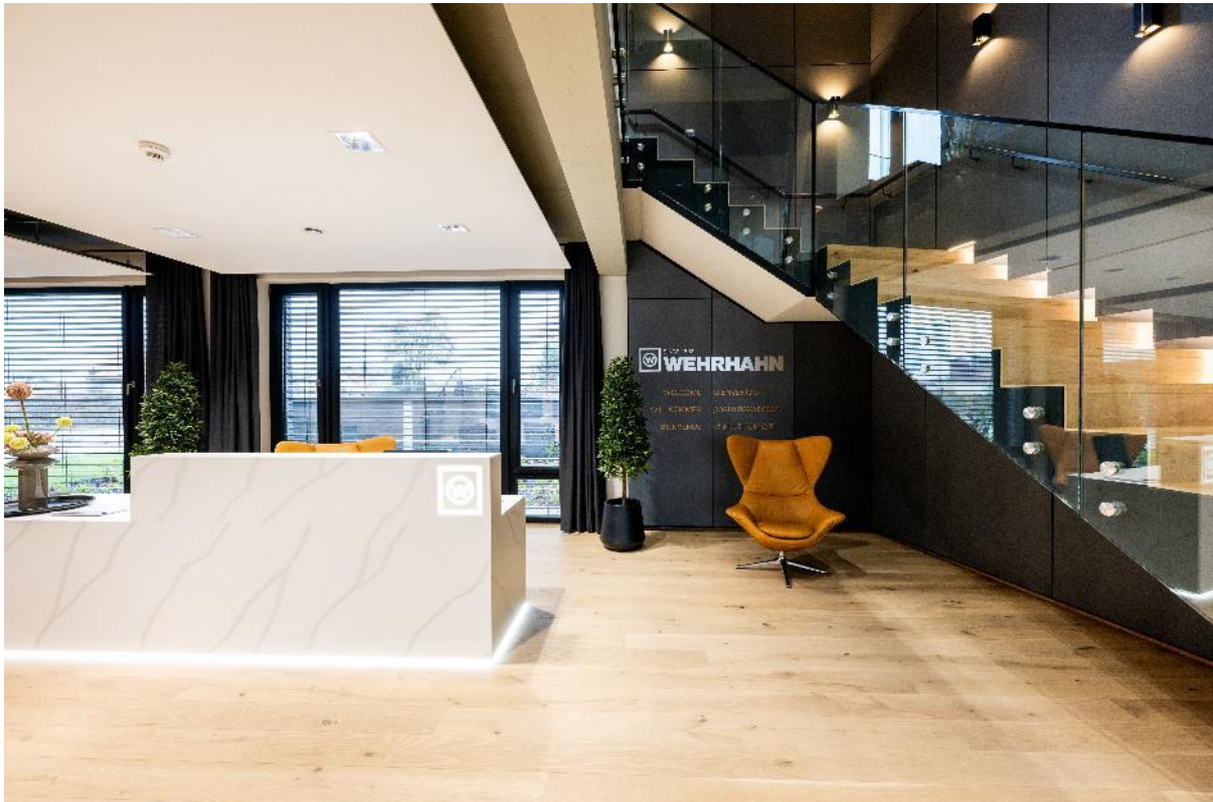


Vom Baustoff zum Bürotraum: HIMACS schafft bei der Wehrhahn GmbH eine Office-Landschaft mit Persönlichkeit



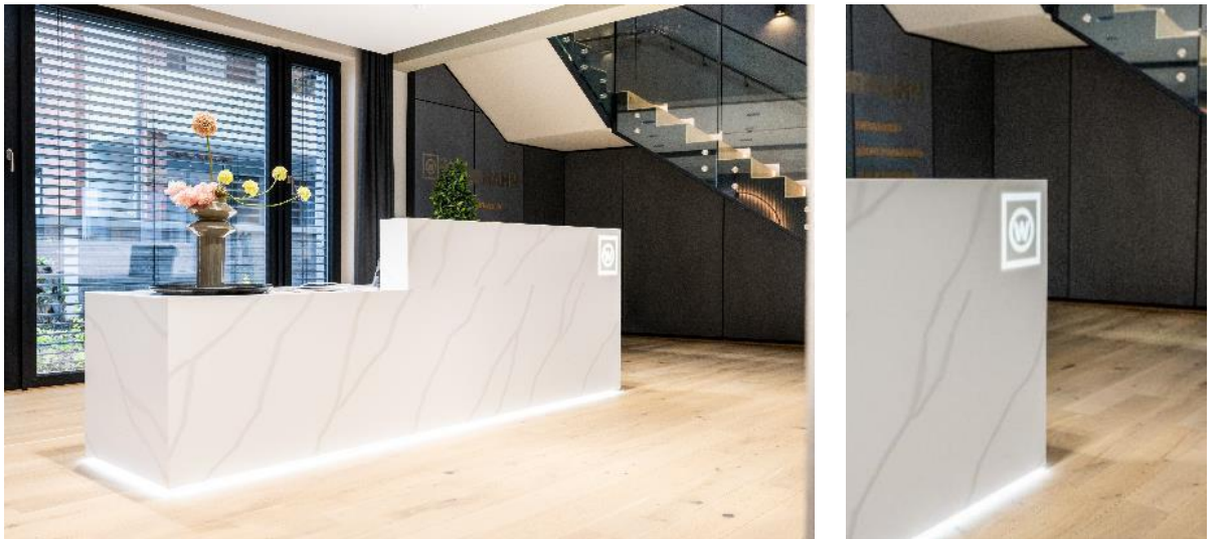
Die Wehrhahn GmbH in Delmenhorst, Hersteller von Industrieanlagen für die Baustoffindustrie, vereint in ihrem neuen Bürogebäude historisches Erbe mit zukunftsweisender Arbeitskultur. Durch die Integration ehemals getrennter Gebäudeteile entstand ein kommunikationsförderndes Umfeld mit Wohlfühlcharakter. Der Mineralwerkstoff HIMACS zieht sich wie ein gestalterisches Leitmotiv durch das gesamte Gebäude – vom beeindruckenden Empfangstresen über die elegante Kücheninsel bis zu den hygienischen Sanitärbereichen – und unterstreicht in verschiedenen Marmor-Optiken den hohen Qualitätsanspruch des Unternehmens.

Mit Stolz blickt Wehrhahn auf 133 Jahre Unternehmensgeschichte zurück. Das Porträt des Firmengründers und die im Foyer ausgestellte erste Maschine zeugen vom Erbe des Familienunternehmens, das heute in vierter Generation geführt wird. Der neue Bürokomplex sollte Tradition mit Zukunftsorientierung vereinen und wurde bewusst so konzipiert, dass er bei den Mitarbeitenden ein Gefühl familiärer Verbundenheit schafft. Für die Umsetzung dieser Vision entschied sich Wehrhahn für die Expertise der Oer Inneneinrichtungs- und Ladenbau GmbH.

„Das Projekt umfasste den Abriss der bestehenden Gebäude und den zweistufigen Neubau eines modernen und hochwertigen Bürogebäudes“ erläutert Betriebsleiter Johannes Oer Jr., verantwortlich für die technische Planung und Umsetzung des Bauvorhabens. „Unsere Aufgabe war es, im Innenbereich ein innovatives und zukunftsorientiertes Arbeitsumfeld zu konzipieren, das den Ansprüchen der modernen Arbeitswelt entspricht. Im Fokus stand, eine

HI·MACS

freundliche, angenehme Wohlfühlatmosphäre für die Mitarbeitenden zu gestalten und dabei hochwertige, widerstandsfähige und langlebige Materialien zu verwenden.“ Getreu ihrem Motto, Räume mit Persönlichkeit zu schaffen, sorgte das Team von Oer im Innenbereich dafür, dass die maßgefertigten Innenausbauten und Möbel nicht nur funktional und optisch ansprechend sind, sondern eine ganz individuelle Note erhielten. Hier setzte man auf kompromisslose Qualität – von dunkel lackierten Echtholz-Wandpaneelen über hellen Eichenboden bis hin zu ausgewählten Vitra-Designmöbeln und Elementen aus dem Mineralwerkstoff HIMACS. Das geradlinige, minimalistische Konzept spiegelt dieselben hohen Standards wider, die das Unternehmen seit jeher auch an seine eigenen Produkte anlegt.



Bereits das großzügig gestaltete Entrée empfängt Besucher und Mitarbeiter dank hochwertiger Materialien und heller, freundlicher Farben in einer einladenden Atmosphäre. Harmonisch abgestimmt auf den natürlichen Eichenholzboden beeindruckt hier die nahtlose Oberfläche des Tresens in natürlicher Marmor-Optik, gefertigt aus HIMACS im Farbton Aurora Calacatta Fiore. Die Inneneinrichtungsspezialisten von Oer nutzten an dieser Stelle geschickt die Lichtdurchlässigkeit des Solid-Surface-Materials: Die Wehrhahn-Bildmarke wurde rückseitig eingefräst und mittels Hinterleuchtung effektiv in Szene gesetzt.



Darüber hinaus profitieren die Wehrhahn-Mitarbeitenden auch in den Sozialräumen vom Einsatz des hochwertigen Materials. Die Kücheninsel in der großen Kantine wurde ebenfalls im natürlichen Marmor-Look aus robustem, langlebigem HIMACS gefertigt – in diesem Fall in einer sanften Marmorierung im Farbton Aurora Calacatta Luna.

HIMACS Medienkontakt für Europa:

Mariana Fredes – Tel.: +41 (0) 79 693 46 99 – mfredes@lxhausys.com
Hochauflösende Bilder verfügbar unter www.lxhausys.com/eu-de/fallstudien

HI·MACS



Das Material setzt sich wie ein roter Faden bis ins Büro des CEO fort. Hier wurden sowohl der Unterbau des Schreibtisches als auch die Oberfläche des Sideboards aus dem modernen Werkstoff hergestellt. Der schwarz-dunkelgrau marmorierte Mineralwerkstoff im Farbton Aurora Midnight sorgt für eine hochwertige Optik und bildet einen dezenten Kontrast zum hellen Eichenholzboden, der wandseitigen Holzvertäfelung sowie zu den übrigen hell gehaltenen Einrichtungselementen.

Auch in den Sanitärbereichen des neuen Bürogebäudes stellt das Solid-Surface-Material seine Vorzüge unter Beweis. Hier fertigte Oer die Waschtische, Ablagen sowie einen wandseitigen Spritzschutz ebenfalls aus HIMACS. Während in einigen Waschräumen das natürliche Weiß mit sanfter Maserung von Aurora Calacatta Luna mit dunklen Fliesen kontrastiert, setzt das satte Schwarz mit weißen Tupfen von Aurora Midnight in anderen Räumen besondere Akzente und verleiht ihnen einen luxuriösen Look.

Da er homogen und wasserdicht ist, funktioniert der Mineralwerkstoff in dieser Umgebung auch hinsichtlich Hygiene perfekt. Und nicht nur in den Sanitärräumen, sondern auch in der Küche der Kantine und im stark frequentierten Empfangsbereich erweist sich HIMACS aufgrund seiner hervorragenden Eigenschaften als ideale Wahl: Die fugenlose Verarbeitung von HIMACS verhindert das Eindringen von Keimen, Bakterien und Schimmel, was es zu einer hygienisch einwandfreien Lösung macht. Dank der glatten und porenfreien Oberfläche ist das Material zudem besonders pflegeleicht. Darüber hinaus behält es aufgrund seiner besonderen Robustheit und Widerstandsfähigkeit lange seine makellose, luxuriöse Optik.

HIMACS Medienkontakt für Europa:

Mariana Fredes – Tel.: +41 (0) 79 693 46 99 – mfredes@lxhausys.com
Hochauflösende Bilder verfügbar unter www.lxhausys.com/eu-de/fallstudien

HI·MACS



HI·MACS



Über Wehrhahn

Die Wehrhahn GmbH mit Sitz in Delmenhorst entwickelt, plant und produziert individuelle Maschinen und Anlagen für die Baustoffindustrie, etwa zur Herstellung von Porenbeton, Faserzement oder Trockenmörtel. Seit der Gründung 1892 hat sich das Unternehmen von einem lokalen Traditionsbetrieb zum Global Player entwickelt, dessen Anlagen weltweit im Einsatz sind.

PROJEKTINFORMATIONEN

Projekt: Neubau Bürogebäude, Wehrhahn GmbH

Standort: Delmenhorst, Deutschland

Design: DESIGNERS HOUSE GmbH, Oldenburg

HIMACS-Verarbeiter: Oer Inneneinrichtungs- und Ladenbau GmbH, Bakum, www.oer.de | [@oer.de](https://www.instagram.com/oer.de)

HIMACS-Vertrieb: BECHER GmbH & Co. KG, Osnabrück, www.becher-holz.de | [@becherholz](https://www.instagram.com/becherholz)

Material: HIMACS Aurora Calacatta Fiore M802, HIMACS Aurora Calacatta Luna M801, HIMACS Aurora Midnight M703, [LX Hausys](http://www.lxhausys.com)

HIMACS-Elemente: Empfangstresen; Kücheninsel große Mitarbeiterkantine; CEO-Büros, Waschtischplatten, Ablagen und Wandverkleidungen in den WCs

Fotograf: © Timo Lutz – Team für Industriefotografie, timo-lutz.de

HIMACS Medienkontakt für Europa:

Mariana Fredes – Tel.: +41 (0) 79 693 46 99 – mfredes@lxhausys.com
Hochauflösende Bilder verfügbar unter www.lxhausys.com/eu-de/fallstudien

HIMACS

The shape of your ideas

www.lxhausys.com/eu/himacs

HIMACS ist ein Solid-Surface-Material, das in jede beliebige Form gebracht werden kann. Es findet verbreitet Anwendung in Architektur und Innenarchitektur, zum Beispiel als plastische und leistungsstarke Wandverkleidung oder als Oberflächenwerkstoff in Küchen und Bädern oder bei Möbeln, im privaten und im Objektbereich sowie in Projekten im öffentlichen Raum. Es besteht aus natürlichen Mineralien, Acryl und Pigmenten. Aus dieser Mischung entsteht eine glatte, porenfreie und optisch fugenlose Oberfläche, die die höchsten Standards in puncto Ästhetik, Verarbeitung, Funktionalität und Hygiene erfüllt und im Vergleich mit konventionellen Werkstoffen zahlreiche Vorteile bietet.

HIMACS eröffnet grenzenlose Möglichkeiten für Oberflächenlösungen und inspiriert kreative Köpfe in aller Welt. So haben zum Beispiel **Zaha Hadid, Jean Nouvel, Rafael Moneo, Karim Rashid** und **David Chipperfield** mit Hilfe von HIMACS fantastische Projekte verwirklicht.

LX Hausys setzt stets neue Maßstäbe hinsichtlich Innovation und schrieb mit der Einführung von **HIMACS Ultra-Thermoforming** Solid-Surface-Geschichte. Diese revolutionäre Rezeptur lotet die bisher gesetzten Grenzen der Formgebung neu aus und ermöglicht eine um 30 Prozent höhere thermoplastische Verformbarkeit. Darüber hinaus gelang mit **HIMACS Intense Ultra** eine wegweisende Weiterentwicklung, die das Beste aus zwei Welten vereint: die Intense-Colour-Technologie und die Rezeptur von Ultra-Thermoforming.

Um die Vorzüge der Arbeit mit HIMACS zu unterstreichen, werden sowohl der ikonische Farbton HIMACS Alpine White als auch eine breite Palette weiterer Farben mit SCS-zertifiziertem Pre-Consumer-Recyclinganteil angeboten. Dies unterstreicht das Engagement von LX Hausys für ein nachhaltigeres Produktportfolio.

HIMACS kann dreidimensional thermoplastisch verformt werden und ermöglicht optisch fugenlose Objekte. Dafür wird es in einem einfachen Verfahren erhitzt. Das Material ist in einem nahezu grenzenlosen Farbenspektrum erhältlich. Einige Töne weisen bei Lichteinwirkung eine spezielle Transluzenz auf.

HIMACS ist fast so robust wie Stein, kann aber ähnlich wie Holz verarbeitet werden: Man kann es sägen, fräsen, bohren und schleifen. HIMACS wird mithilfe einer Technologie der neuen Generation hergestellt – der **thermischen Aushärtung**. Die während des Herstellungsverfahrens erreichte Temperatur unterscheidet HIMACS von anderen Solid-Surface-Materialien. So wird eine dichtere, noch homogenere sowie stabile, strapazierfähige Oberfläche erzielt, die eine höhere Beständigkeit und beeindruckende Leistungsfähigkeit beim Thermoformen aufweist.

HIMACS absorbiert keine Feuchtigkeit, ist fleckenunempfindlich sowie leicht zu reinigen, zu pflegen und zu reparieren. Es besteht aus hochwertigen Materialien, die eine Oberfläche gewährleisten, die frei von schädlichen Substanzen wie Siliziumdioxid, Formaldehyd, VOC-Emissionen und Nanopartikeln ist. Mit diesem Fokus auf Gesundheit und Sicherheit bietet HIMACS in jeder Umgebung ein beruhigendes Gefühl.

Zahlreiche international anerkannte Zertifikate attestieren die Qualität von HIMACS bezüglich des ökologischen Engagements, der Hygiene und der Feuerbeständigkeit. Es ist das erste Solid-Surface-Material auf dem Markt, das für die Farbe Alpine White S728 die offizielle **Europäische Technische Zulassung (European Technical Approval – ETA)** für Fassaden erhalten hat.

HIMACS bietet eine 15-jährige Garantie für Produkte, die von einem Quality-Club-Mitglied hergestellt wurden.

Besuchen Sie uns auf unserer [Webseite](#) und in unserem [Newsroom](#) – und bleiben Sie in Kontakt!

Let's connect!



HIMACS wird von **LX Hausys (ehemals LG Hausys)** entwickelt und hergestellt, einem der weltweit führenden Unternehmen im Technologiebereich, das zur LX Holdings Corp. gehört.

HIMACS Medienkontakt für Europa:

Mariana Fredes – Tel.: +41 (0) 79 693 46 99 – mfredes@lxhausys.com
Hochauflösende Bilder verfügbar unter www.lxhausys.com/eu-de/fallstudien