

Medienmitteilung

Wimsheim, Juli 2024

Altatec erhält DGNB-Zertifikat in Gold: Nachhaltigkeit im Fokus

Die ALTATEC GmbH feiert die offizielle Verleihung des Gold-Zertifikates der DGNB (Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen) für den kürzlich fertiggestellten Erweiterungsbau. Die feierliche Übergabe fand am 25. Juli 2024 im Beisein des Bürgermeisters und der Geschäftsleitung am Standort in Wimsheim statt. Auch die Mitarbeitenden nahmen an der Feier zum erfolgreichen Bauabschluss und zur Anerkennung der nachhaltigen Bauweise teil.

Innovative Planung und nachhaltige Bauweise

„Der Neubau, der insgesamt eine Fläche von rund 6.500 Quadratmetern und eine Grundfläche von 2.300 Quadratmetern umfasst, dient der Erweiterung unserer Fertigungskapazitäten und unterstützt unser kontinuierliches Wachstum. Bereits in der Vorplanung wurde der Materialfluss optimiert und die Prozesse daraufhin neu ausgerichtet, um eine effiziente Nutzung der neuen Räumlichkeiten zu gewährleisten. Auch das Produktions-Labor aus Tübingen haben wir am Standort Wimsheim integriert. Besonders hervorzuheben ist, dass unsere Mitarbeitenden aktiv in die Planung einbezogen wurden. In Workshops konnten sie ihre Ideen einbringen und somit die Abläufe maßgeblich verbessert werden“, erklärt Daniel Balduf, Geschäftsführer der ALTATEC GmbH.

Insgesamt elf Abteilungen sind im Neubau untergebracht, darunter die Produktion, Labore, Reinraum sowie das Hauptlager.

Ökologische Verantwortung und regionale Zusammenarbeit

„Die DGNB-Zertifizierung ist ein wichtiger Meilenstein, um unser Engagement für Nachhaltigkeit und Umweltschutz zu unterstreichen. Mit der Auszeichnung in Gold sind wir stolz, unsere Verantwortung gegenüber der Natur und unserer Umwelt zu zeigen“, erläutert Daniel Balduf.

Besondere Merkmale des Neubaus sind die nachhaltige Bauweise und die Verwendung innovativer Technologien. Alle Baumaterialien wurden nach strengen Richtlinien der DGNB geprüft und freigegeben. Es wurden ausschließlich Materialien verwendet, die nachhaltig und überwiegend

recyclingfähig sind. Auf dem Dach ist eine Solaranlage mit 100 kW installiert, die Strom für die Produktionsmaschinen liefert. Darüber hinaus gibt es Parkplätze mit E-Lademöglichkeiten und Fahrradstellplätze mit Ladestation. Die Außenanlage wurde biodivers gestaltet, unter anderem mit Eidechsenhabitaten aus Steingruppen mit Totholz und Sand sowie mit heimischen Sträuchern und Bäumen.

Baubeginn für die Erweiterung war im März 2022, die Fertigstellung erfolgte in nur eineinhalb Jahren. „Wir danken dem Generalunternehmen Traub, den Architekten- und Stadtplanern Plan Q sowie Briesse Baumanagement für die hervorragende Zusammenarbeit und das großartige Teamwork untereinander,“ ergänzt Projektleiter Marc Hertfelder, Experte Prozess- und Projektingenieur Standortentwicklung bei der Altatec.

Die ALTATEC GmbH ist innerhalb der Camlog Gruppe der Hersteller hochwertiger Zahnimplantatsysteme mit derzeit rund 300 Mitarbeitenden. Camlog ist ein weltweit etablierter Anbieter von Komplettsystemen und Produkten für die dentale Implantologie und restaurative Zahnheilkunde und eines der führenden Unternehmen in der D-A-CH-Region.

Zeichen: 3.121 (inkl. Leerzeichen)



Bildunterschrift: „Offizielle Übergabe des Gold-Zertifikates der DGNB an die ALTATEC GmbH.“ Im Bild (v.l.n.r.): Mario Weisbrich (Bürgermeister Wimsheim), Axel Briesse (Briesse Baumanagement), Jörg Steinbrink (Architekt), Daniel Balduf (Geschäftsführer Altatec), Daniel Rohs (Lean Operations bei Altatec), Marc Hertfelder (Prozess- und Projektingenieur bei Altatec), Ivanka Thomas (IKL GmbH)

Bildquelle: Altatec/Camlog



Bildunterschrift: "Der Erweiterungsbau von Altatec in Wimsheim, ausgezeichnet für seine nachhaltige Bauweise."

Bildquelle: Altatec/Camlog

CAMLOG Vertriebs GmbH

Maybachstraße 5
D-71299 Wimsheim
info.de@camlog.com
www.camlog.de
Tel. 07044 9445-100
Fax 0800 9445-000

Monika Friedrich
Corporate Communications Manager
monika.friedrich@camlog.com
Tel. 07044 9445-735

Über Camlog und Altatec

Camlog ist ein führender Anbieter von dentalimplantologischen Komplettsystemen und Produkten für die restaurative Zahnheilkunde. Langjährige Forschungs- und Entwicklungserfahrung, hohe Qualitätsstandards, ein partnerschaftliches Preis-Leistungs-Verhältnis und praxisbezogene Serviceleistungen haben Camlog zu einer ersten Adresse gemacht.

Die CAMLOG Biotechnologies GmbH hat ihren Sitz in Basel, Schweiz. Die Produktion aller Camlog Produkte erfolgt über die ALTATEC GmbH in Wimsheim, Deutschland.

Camlog gehört zur Henry Schein Inc., dem weltweit größten Anbieter von Gesundheitslösungen für niedergelassene Zahnärzte und Allgemeinmediziner. Seit 2016 arbeitet Camlog auf vielen Gebieten eng mit dem Henry Schein-Unternehmen BioHorizons, Inc. für hochwertige Implantatsysteme, Prothetiklösungen und Biomaterialien mit Sitz in den USA zusammen. Das hervorragende Vertriebsnetz von BioHorizons und Camlog ermöglicht es, unter der Dachmarke BioHorizons Camlog weltweit mehr als 90 Länder effizient zu bedienen.

Weitere Informationen finden Sie unter www.camlog.de und www.biohorizonscamlog.com.