

Inhaltsverzeichnis:

- 1. Pressemitteilung zur offiziellen Schlüsselübergabe für das neue „Produkt- und Entwicklungszentrum“ mit Betriebsrestaurant am 13. Dezember 2024**
- 2. Kurzprofil Endress+Hauser und Endress+Hauser Temperature+System Products Standort Nesselwang**
- 3. Bildmaterial des neuen Produkt- und Entwicklungszentrums mit Betriebsrestaurant**
- 4. Projektvorstellung Generalunternehmer Dobler Consult, Architekt Peer Gollnick**

Offizielle Schlüsselübergabe für das neue „Produkt- und Entwicklungszentrum“ mit modernem Betriebsrestaurant von Endress+Hauser Temperature+System Products

Endress+Hauser Temperature+System Products feiert am Hauptstandort Nesselwang im Allgäu im Rahmen eines Soft Openings die Schlüsselübergabe des neuen, komplett CO2-neutralen, zukunftsweisenden „Produkt- und Entwicklungszentrums“. Mit einer Gesamtfläche von 3.500 qm und einem Investitionsvolumen in Höhe von 17 Mio. Euro beinhaltet der Neubau auf vier Ebenen zukunftsweisende Büroflächen für circa 150 Mitarbeitende sowie ein modernes Betriebsrestaurant im Erdgeschoss inklusive Außenbereich, das seinesgleichen sucht. Das Bürokonzept basiert auf den Prinzipien von NewWork / MultiSpace. Diese sollen die Zusammenarbeit und Individualität der Mitarbeitenden unterstützen und Innovationen vorantreiben. Ein freier Blick auf die komplette Bergkette bis zur Zugspitze krönt das bis dato größte Bauprojekt in der Firmengeschichte von Endress+Hauser Temperature+System Products: Ein Aushängeschild für die Marktgemeinde Nesselwang und das ganze Allgäu!

Nesselwang, 13. Dezember 2024 – Es ist vollbracht! Termingerecht wurde das neue Produkt- und Entwicklungszentrum Ende Oktober fertiggestellt. Der Bezug des Gebäudes erfolgte reibungslos im Laufe des Novembers. Im Rahmen einer kleinen Feier erfolgte nun die offizielle Schlüsselübergabe für das neue „Produkt- und Entwicklungszentrum“ und das moderne Betriebsrestaurant. All das passierte unter Einhaltung des Zeit- und Kostenplans, eine Meisterleistung in der heutigen Zeit.

Der weltweit führende Anbieter von Messgeräten für die Prozessautomatisierung unterstreicht mit diesem Meilenstein einmal mehr seine Innovationskraft und seine führende Rolle im Markt. „Mit dieser für uns wichtigen Investition, möchten wir unsere Attraktivität als innovativer Arbeitgeber für die Region weiter stärken und unsere Marktposition als Global Player strategisch ausbauen“, betont Harald Hertweck, Geschäftsführer von Endress+Hauser Temperature+System Products.

Basierend auf dem Bürokonzept NewWork / MultiSpace und dem neuen Betriebsrestaurant erläuterte Rainer Kühnel, Projektleiter und Mitglied der Geschäftsleitung von Endress+Hauser Temperature+System Products, die Ziele dieses innovativen Gebäudes: „Wir haben Arbeitsräume geschaffen, in denen die Menschen und damit auch das Unternehmen ihre Potentiale voll entfalten können. Dies ist uns sicherlich mit diesem Neubau gelungen. Die Feedbacks der Mitarbeiter sind durchgehend sehr positiv“.

Im Zuge der Schlüsselübergabe übergab Peer Gollnick, Architekt von Dobler Consult, heute symbolisch den Schlüssel an Rainer Kühnel und sagt über den Neubau mit Modellcharakter: „Der 4-geschossige klare kubistische Baukörper des neuen Entwicklungszentrums sorgt für einen einzigartigen Firmenauftritt in Nesselwang. Ein Highlight ist der nächtlich illuminierte Barcode an den Fensterfassaden. Endress+Hauser setzt hier Maßstäbe für attraktive Arbeitsplätze in der Region“.

„Unsere Marktgemeinde ist sehr stolz, dass diese richtungsweisende Zukunftsinvestition getätigt und planmäßig abgeschlossen wurde. Umso schöner auch in diesen Zeiten, in denen die allgemeine Konjunktur gerade in einer schwierigen Phase ist und man aus der Wirtschaft mehrheitlich negative Schlagzeilen hört. Ich sehe das für Endress+Hauser und den Standort Nesselwang/Allgäu als ein sehr wichtiges Signal.

Es verdeutlicht, dass wir resilient sind und langfristig denken“, freut sich Pirmin Joas, Erster Bürgermeister der Marktgemeinde Nesselwang im Rahmen seines Grußwortes.

Am Ende der offiziellen Schlüsselübergabe wurden die geladenen Gäste und die komplette Belegschaft im neuen Betriebsrestaurant ALPIN begrüßt, das sich mit seiner warmen Atmosphäre und den schönen Sitzbereichen jetzt schon zum Mittelpunkt am Standort etabliert. Hier können sich alle Mitarbeitenden und natürlich auch die Gäste sowie Kunden austauschen, ein gutes Essen genießen oder sich auch einfach nur auf einen leckeren Kaffee in der Café-Lounge treffen.

Passend zu der intensiven Bauphase des Neubaus, die im April 2023 mit dem Spatenstich begann, war das Jahr 2023 das erfolgreichste Geschäftsjahr für Endress+Hauser Temperature+System Products. Dafür gab es auch den begehrten Preis für die beste Performance eines Product-Centers des Jahres 2023 in Form einer Schweizer Kuhglocke. Diese überreichte der Vorstand von Endress+Hauser bei dem alljährlichen Management Meeting der Gruppe. Pünktlich zur heutigen symbolischen Schlüsselübergabe wurde die Schweizer Kuhglocke der Öffentlichkeit präsentiert.

Über Endress+Hauser

Endress+Hauser ist ein weltweit führender Anbieter von Messgeräten, Dienstleistungen und Lösungen für die industrielle Verfahrenstechnik. Das Unternehmen bietet Prozesslösungen für Durchfluss-, Füllstand-, Druck- und Temperaturmessung, für analytische Messungen sowie Messwertregistrierung und digitale Kommunikation. Damit können Prozesse hinsichtlich wirtschaftlicher Effizienz, Sicherheit und Auswirkungen auf die Umwelt optimiert werden. Die Kunden kommen aus den Branchen Chemie, Energie & Kraftwerke, Grundstoffe, Metalle & Bergbau, Lebensmittel, Life Sciences, Öl und Gas sowie Wasser & Abwasser.

Der Standort Nesselwang

Endress+Hauser Temperature+System Products, ehemals Wetzer, wurde 1872 in Pfronten gegründet und ist seit 1977 ein wichtiger Geschäftsbereich innerhalb der Endress+Hauser Gruppe. Im Jahre 1990 zog das Unternehmen von Pfronten nach Nesselwang um.

Endress+Hauser Temperature+System Products ist ein weltweit führender Hersteller von Temperaturmessgeräten und Systemprodukten mit weltweit 789 Mitarbeitenden an den Standorten in Deutschland, Italien, USA, China, und Indien.

Am Hauptstandort in Nesselwang arbeiten über 450 Mitarbeiter*innen. Der Standort wurde bereits mehrfach als „Great Place to Work (GPTW)“ ausgezeichnet. Die Geschäftsführung hat Herr Harald Hertweck inne.

Weitere Informationen unter: www.ehts.endress.com

Energiekonzept

Mit dem Neubau wurde ein klimafreundliches Energiekonzept (CO₂-neutral) für den Standort Nesselwang entwickelt. Ein neues Heiz- und Kühlkonzept, basierend auf der Nutzung von Erdwärme, soll der Startschuss eines strategisch zukunftsweisenden Konzepts für sämtliche, zukünftige Gebäudeerweiterungen werden. An dieser Stelle wird mit Hilfe von Energiepfählen die benötigte Energie aus dem Boden gewonnen. Durch Wärmepumpen wird die Energie des Bodens in Heizwärme bzw. Kühlenergie umgewandelt. Durch die firmeneigene PV-Anlage wird der komplette Strombedarf der Wärmepumpen abgedeckt.

Am Standort Nesselwang deckt die verfügbare Grundstücksfläche den kompletten Energiebedarf der zukünftigen Gebäude, sowie der Bestandsgebäude, ab. So soll parallel zum Neubau eine sukzessive Umstellung der einzelnen Bestandsgebäude erfolgen. Das Unternehmen sieht diese langfristige und ökologische Ausrichtung als einen wertvollen Beitrag für den verantwortungsvollen Umgang mit den vorhandenen Ressourcen. „Ökologische Heiz- und Kühlenergie aus der Region“ lautet hier die Devise!

Facts & Figures

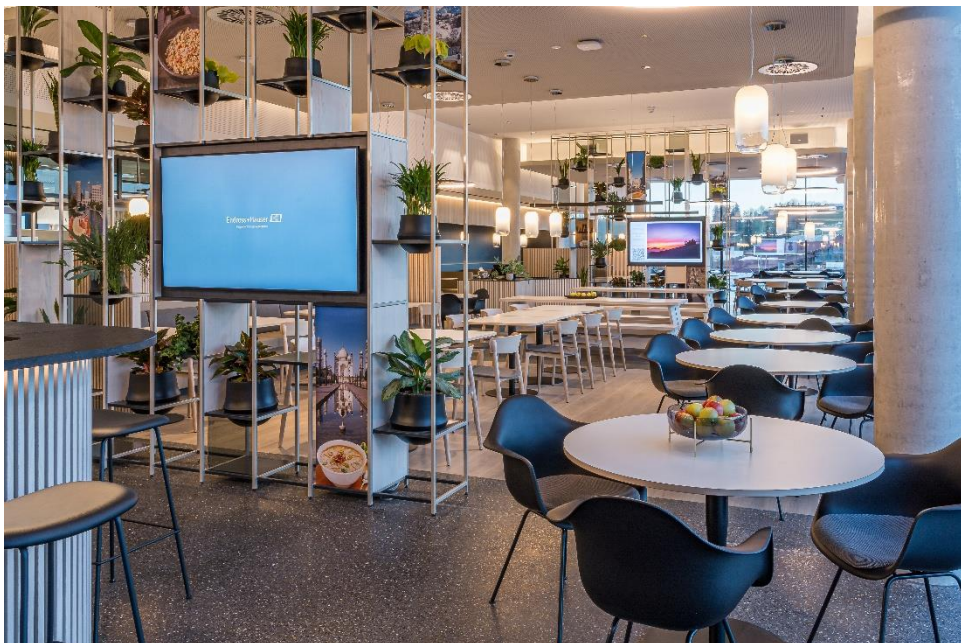
- Abmessung Gebäude: 44x20x16 Meter (LxBxH)
- Gesamtfläche: 3.520 Quadratmeter verteilt auf vier Stockwerke
Bürofläche für ca. 150 Mitarbeiter*innen über drei Stockwerke
- Bürokonzept NewWork/MultiSpace: Vernetzung, Zusammenarbeit, Kommunikation und Flexibilisierung
- Betriebsrestaurant mit Terrasse

Neues Produkt- und Entwicklungszentrum





Gestaltung des Betriebsrestaurants



Gestaltung der Büroräume



Projektvorstellung von Architekt Peer Gollnick, Dobler Consult, Generalunternehmer

Bürogebäude mit ‘Königsblick‘ auf den Säuling

Atemberaubender Bergblick in allen vier Geschossen.

Als weiterer Meilenstein in der Standortentwicklung von Endress+Hauser in Nesselwang gliedert sich das klar kubistische Volumen des 4-geschossigen Neubaus mit insgesamt 3.520 m² Bürogesamtfläche überzeugend in den städtebaulichen Masterplan des Firmenstandortes ein.

Die dunkelgrau gehaltene verglaste Südostfront wird links und rechts quasi durch weiße Fassadenscheiben der Treppenhäuser eingerahmt und zeigt die hohe Wirkkraft des gesamten Gebäudeensembles.

Im Wechselspiel von modernstem Innenraumdesign und Panoramaausblick, findet sich ein vielfältiges und individualisiertes Raumangebot in allen Büroebenen.

Als Herzstück und kommunikativer Mittelpunkt entsteht im Erdgeschoss das neue Betriebsrestaurant des Standortes, dass sich fließend zur großzügigen Terrasse hin in den Außenbereich öffnet.

So entwickelt sich im Gebäude eine Vielzahl von Kommunikations- und Allgemeinflächen, die eine moderne interaktive Arbeitswelt der Zukunft bietet.

Die in die Fassade integrierten dezentralen Lüfter sind ein Beitrag zur direkten klimatischen Versorgung der Büroräume.

Zusammen mit den 24 Stück und 200 m tiefen Erdsonden ist das Gebäude komplett frei von fossilen Energieträgern und leistet damit einen zukunftsweisenden Beitrag zur CO²-Einsparung.