

PRESSEINFORMATION

Neues Logistik-Zentrum für Dachkeramik entsteht

ERLUS baut am Standort Neufahrn ein Hochregallager

Als weltweit erster Dachziegelhersteller hat sich ERLUS für die Automatisierung der Logistik von Dachkeramik und Zubehör entschieden und investiert in ein hochmodernes Logistik-Zentrum am Produktionsstandort Neufahrn in Niederbayern.

Das neue Logistik-Zentrum entsteht im [Nordwesten des ERLUS-Geländes](#) und wird den Verladeablauf optimieren. Zu Stoßzeiten verlassen bis zu 100 LKW täglich den Hof. Ergoldsbacher Dachziegel und Dachkeramik-Formteile waren bisher manuell mit Stapler auf Paletten kommissioniert, verpackt und zwischengelagert worden. Mit der Automatisierung der Abläufe können Wartezeiten vermieden werden.

ERLUS setzt mit dem neuen Logistik-Zentrum ein Zeichen in Hinblick auf Schnelligkeit, Verfügbarkeit und Qualität. Das automatisierte Hochregallager wird in Silobauweise ausgeführt, ist rund 30 Meter hoch und bietet Platz für rund 8.400 Paletten. „Die Ware kommt zum Menschen, nicht mehr umgekehrt“, erklärt Martin Eisenreich, Leiter Logistik und Einkauf bei der ERLUS AG. So verbessern sich die Arbeitsbedingungen für die Mitarbeiter, der Verladeablauf wird optimiert, der Warenbestand ist genau hinterlegt und auch die Lärmemissionen werden reduziert.

„Wir sind mit diesem neuen Logistik-Zentrum Vorreiter in der Branche und setzen als einer der ersten auf eine automatisierte Lager- und Kommissioniertechnik für Dachkeramik“, betont ERLUS-Vorstand Peter Hoffmann. Die Investition liegt in einem unteren zweistelligen Millionenbetrag, Baubeginn für das Logistik-Zentrum war im April 2022, Ende 2023 soll es in Betrieb gehen.



Ansicht von Südosten auf das neue Logistik-Zentrum von ERLUS. Grafik: ERLUS



Aktueller Baufortschritt Januar 2023: Das Logistik-Zentrum bei ERLUS in Neufahrn entsteht. Drohnenfoto: ERLUS

ERLUS AG heute

Die ERLUS AG gehört zu den führenden Herstellern von Dachkeramik und Schornsteinsystemen in Deutschland. Das mittelständische Unternehmen produziert an den Standorten Neufahrn und Ergoldsbach (Niederbayern) sowie in Teistungen (Thüringen). Die Tondachziegel von ERLUS zeichnen sich vor allem durch Premiumqualität und hochwertiges Design aus. Gleich mehrere Dachziegel erhielten u.a. den begehrten iF Design Award. Der Glattziegel für flache Dachneigungen der Ergoldsbacher Level RS ist 2021 in der Kategorie Rohbau/Dach/Fassade als Produkt des Jahres ausgezeichnet worden, im Jahr 2020 hatte der photokatalytisch aktive Tondachziegel ERLUS Lotus air® in der Kategorie Nachhaltigkeit von BaustoffMarkt und BaustoffWissen den Titel Produkt des Jahres erhalten. Die vom Institut Bauen und Umwelt e.V. verliehene Umwelt-Produktdeklaration (EPD) für die Dachziegelherstellung bestätigt die bereits seit Jahren gelebte Nachhaltigkeitsstrategie des Unternehmens in Entwicklung und Produktion. Neben hochwertiger Dachkeramik und zukunftsorientierten Schornsteinsystemen bietet ERLUS mit Via Vento S zudem ein universelles Lüftungsnetzwerk für Einfamilienhäuser an, welches auch für Passivhäuser bestens geeignet ist. Wohngesund bauen und lüften mit den ERLUS Schornsteinsystemen und dem Lüftungsnetzwerk Via Vento S: Die ERLUS Produkte wurden 2022 vom Sentinel Haus Institut (SHI) auf gesundheitliche Qualität geprüft und in das Online-Portal für wohngesunde Bauprodukte aufgenommen.

www.erlus.com



@dach.schornstein.lueftung

ERLUS AKTIENGESELLSCHAFT
Hauptstraße 106
84088 Neufahrn i. NB
Pressekontakt: Bianca Marklstorfer
Telefon: +49 (0)8773 18- 162
Telefax: +49 (0)8773 18- 113
E-Mail: presse@erlus.com
Homepage: www.erlus.com