

Netzsch, Waldkraiburg

Große Campus-Eröffnung bei NETZSCH in Waldkraiburg

Nach rund dreieinhalb Jahren Bauzeit wurde im September 2024 der neue NETZSCH Campus in der Geretsrieder Straße 1 in Waldkraiburg eröffnet. Mit dem Neubau der mehrgeschoßigen Montagehalle und dem direkt angebundenen Bürokomplex entstand ein zentralisierter Standort, an dem die zuvor verteilten drei Werke zusammengeführt und zugleich sämtliche Bestandsgebäude hochwertig modernisiert wurden.

Modernste Verdrängungspumpenfabrik weltweit

Der NETZSCH Campus fungiert heute als hochmoderner Produktions- und Forschungsstandort für NETZSCH Pumps & Systems. Das Unternehmen entwickelt und fertigt langlebige Investitionsgüter und verfolgt durch effiziente Ersatzteilversorgung und Serviceprozesse einen klar nachhaltigen Ansatz. Als wesentlicher Bestandteil der international tätigen NETZSCH Gruppe setzt der Standort Waldkraiburg neue Maßstäbe in Qualität, Effizienz und ökologischer Verantwortung.

Deckensegel als zentrales Gestaltungselement

Im neuen Büro- und Kommunikationsbereich wurden auf insgesamt rund 2.500 m² hochwertige Deckensegel installiert. Das gewählte Segelsystem mit der Perforation 2516 und integriertem schwarzen Akustikvlies erfüllt gleich mehrere Anforderungen der modernen Büroarchitektur:

Hervorragende akustische Leistungsfähigkeit: Die Segel reduzieren den Nachhall deutlich und schaffen eine akustisch angenehme Arbeitsumgebung, insbesondere in größeren Räumen und Besprechungszonen.

Ruhiges, homogenes Deckenbild: Die Kombination aus feiner Perforation und zurückhaltender Optik sorgt für eine klare Linienführung und unterstützt ein konzentriertes Arbeitsumfeld.

Architektonische Integration: Die Ausführung in **RAL 9016** fügt sich nahtlos in das helle, moderne Gestaltungskonzept des neuen Bürokomplexes ein.

Flexible Montage: Das System ermöglicht eine effiziente Installation und lässt Raum für technische Anpassungen im Ausbauprozess.

Resümee

Mit dem Einsatz der Deckensegel konnte ein ausgewogenes Zusammenspiel aus Funktionalität, Ästhetik und Akustik erreicht werden. Sie tragen maßgeblich zur hohen Aufenthaltsqualität im neuen Bürokomplex bei und unterstützen das architektonische Gesamtkonzept aus Transparenz, Effizienz und Modernität. Der NETZSCH Campus präsentiert sich damit nicht nur als technologisch führender Produktionsstandort, sondern auch als zukunftsweisendes Beispiel für zeitgemäße Arbeitswelten in der Industrie.

Beteiligte

Bauherr: Netzsch Gruppe

Kunde/Verarbeiter: Baierl & Demmelhuber Innenausbau GmbH

Perforation:

Farbe:

System:

Fläche Metaldecken:

Funktion:

2,5-16% perforiert mit eingeklebtem schwarzem Vlies
RAL 9016
abgehängte Decke
2.500 m²
Akustik, Revisionierbarkeit, Optik













