

Netzsch, Waldkraiburg

Grande inauguration du campus NETZSCH à Waldkraiburg

Après environ trois ans et demi de travaux, le nouveau campus NETZSCH a été inauguré en septembre 2024, à l'adresse Geretsrieder Straße 1 à Waldkraiburg. La construction du nouveau hall de montage à plusieurs niveaux, directement relié à un complexe de bureaux, a permis de créer un site centralisé où les trois usines auparavant réparties ont été regroupées, tout en modernisant de manière qualitative l'ensemble des bâtiments existants.

L'usine de pompes volumétriques la plus moderne au monde

Le campus NETZSCH sert aujourd'hui de site de production et de recherche ultramoderne pour NETZSCH Pumps & Systems. L'entreprise développe et fabrique des biens d'équipement durables et s'engage résolument dans une démarche de développement durable grâce à des processus d'approvisionnement et de maintenance des pièces détachées performants. Intégré au groupe international NETZSCH, le site de Waldkraiburg établit de nouvelles normes en matière de qualité, d'efficacité et de responsabilité environnementale.

Îlot de plafond comme élément central de conception

Dans le nouvel espace de bureaux et de communication, des îlots de plafond haut de qualité ont été installées sur une surface totale d'environ 2 500 m². Le système d'îlots choisi, avec la perforation Rg 2,5-16% et un voile acoustique noir intégré, répond à plusieurs exigences de l'architecture de bureaux moderne

Excellent performances acoustiques: les îlots réduisent nettement la réverbération et créent un environnement de travail acoustiquement agréable, en particulier dans les grands espaces et les zones de réunion.

Aspect de plafond apaisant et homogène: la combinaison d'une perforation fine et d'une esthétique discrète crée une ligne claire et soutient un environnement de travail propice à la concentration.

Intégration architecturale: la finition en RAL 9016 s'intègre parfaitement au concept d'aménagement clair et moderne du nouveau complexe de bureaux.

Montage

flexible: le système permet une installation efficace et s'adapte aux ajustements techniques au cours de la construction.



Grâce

à l'utilisation d'îlots de plafond, un équilibre harmonieux entre fonctionnalité, esthétique et acoustique a pu être atteint. Ils contribuent de manière déterminante à la grande qualité de séjour dans le nouveau complexe de bureaux et soutiennent le concept architectural global fondé sur la transparence, l'efficacité et la modernité. Le campus NETZSCH se présente ainsi non seulement comme un site de production technologiquement de pointe, mais aussi comme exemple novateur d'environnements de travail industriels contemporains.

Parties impliquées

Maître d'ouvrage: Netzscht Gruppe

Client/ Applicateur: Baierl & Demmelhuber Innenausbau GmbH

Données du projet

Perforation:

2,5-16% perforé avec voile acoustique noir collé

Couleur:

RAL 9016

Système:

îlot de plafond

Surface des plafonds métalliques:

2.500 m²

Fonction:

acoustique, accessibilité pour maintenance, esthétique















