

Continental ha inaugurato ufficialmente la sua nuova sede aziendale il 13 dicembre 2023, durante una cerimonia tenutasi ad Hannover, in Germania. Il campus sulla Hans-Böckler-Allee segna un'ulteriore pietra miliare per l'azienda tecnologica nella sua storia di oltre 150 anni.

“Abbiamo creato un luogo in cui la nostra visione, i nostri valori e la nostra cultura possono prendere vita in un ambiente di lavoro aperto, connesso e sostenibile. È un'espressione del nostro senso di unione e un simbolo delle nostre aspirazioni a lungo termine”, ha affermato mercoledì il CEO di Continental **Nikolai Setzer** durante la cerimonia di apertura ad Hannover.

Tra gli oltre 150 ospiti figuravano importanti rappresentanti dell'economia, della politica e della cultura, tra cui il ministro-presidente della Bassa Sassonia Stephan Weil e il sindaco di Hannover Belit Onay.

“La nuova sede aziendale rappresenta un impegno chiaro e architettonicamente impressionante da parte di Continental nei confronti della Bassa Sassonia e della sua capitale regionale, Hannover. Continental è un partner commerciale forte e affidabile e un importante datore di lavoro nella regione. Spero che i dipendenti si sentano a casa nel nuovo campus e auguro a tutta l'azienda un futuro di successo”, ha osservato il presidente del ministro **Weil**.



*“Con la sua ex sede a Königsworther Platz e in Vahrenwalder Straße, Continental ha lasciato un segno indelebile nella città di Hannover. E lo ha fatto ancora una volta con questo nuovo imponente edificio, che segna anche la porta orientale della città. Con la sua architettura moderna e sostenibile e il concetto di utilizzo innovativo, l’edificio si adatta perfettamente ad Hannover”, ha affermato il sindaco **Onay**.*

Il nuovo campus Continental comprende sei edifici. Una caratteristica importante del complesso è un ponte sospeso lungo 75 metri, che attraversa la Hans-Böckler-Allee per collegare le parti settentrionale e meridionale del campus.

Il concetto di spazio aperto favorisce la flessibilità e la collaborazione agile

Dal 1° dicembre 2023, circa 2.400 dipendenti delle funzioni del gruppo, nonché dei settori del gruppo Pneumatici e ContiTech lavorano nel campus, un concetto integrato di open space con aree di interazione e collaborazione, nonché zone tranquille per il lavoro mirato.

Grazie alle più moderne attrezzature di comunicazione e media, il lavoro può essere organizzato con un elevato grado di flessibilità. Invece delle postazioni di lavoro assegnate, i dipendenti possono scegliere dove vogliono lavorare utilizzando un sistema di prenotazione delle postazioni: *“Abbiamo scelto l’architettura pensando alla funzionalità. Migliorerà le nostre prestazioni e favorirà la creazione di valore”, ha sottolineato **Setzer**. “La disposizione dell’edificio rafforzerà la nostra cultura dell’innovazione e del networking facilitando l’interazione informale e interdisciplinare tra i nostri team. Questa vicinanza fisica garantirà scambi intensi e un ambiente di lavoro stimolante e creativo”.*

Il nuovo campus stabilisce standard di sostenibilità

Allo stesso tempo, la nuova sede aziendale è un segno visibile delle ambizioni di sostenibilità di Continental. Il complesso soddisfa i criteri del governo tedesco per le nuove costruzioni rispettose del clima e, di conseguenza, i requisiti per il sigillo di qualità edilizia sostenibile.

Ulteriori attrezzature e caratteristiche operative rendono la nuova sede uno degli edifici per uffici più sostenibili d’Europa. I tetti dei parcheggi, ad esempio, sono dotati di pannelli solari. L’acqua piovana viene raccolta e un sistema geotermico sfrutta l’energia della Terra per riscaldare e raffreddare l’edificio, coprendone ampiamente il fabbisogno. Le aree del tetto verde sono inoltre dotate di impianti fotovoltaici che generano fino a 300.000 kilowattora di elettricità all’anno, che viene utilizzata, ad esempio, per caricare auto e biciclette elettriche nei 100 punti di ricarica nei due parcheggi.



Nella progettazione delle zone ufficio open space è stata prestata particolare attenzione all'utilizzo di materiali naturali come legno, pietra e fibre naturali. I soffitti a doghe e le partizioni mobili smorzano l'acustica per ottenere un ambiente di lavoro piacevole e sostenibile.

La nuova sede aziendale è stata progettata dallo studio di architettura Henn con sede a Monaco. Dopo la cerimonia ufficiale di posa della prima pietra nel 2019, nel novembre 2023 l'azienda si è trasferita nel nuovo edificio, circa due anni dopo il previsto a causa della pandemia e della significativa carenza di materiali.











© riproduzione riservata pubblicato il 19 / 12 / 2023