

## Die neue Deutschlandzentrale von Microsoft auf einen Blick



Microsoft Deutschland GmbH  
Konrad-Zuse-Straße 1  
85716 München

Telefon: 089/31 76 50 00

### Das „Smart Workspace“ Konzept

**Smart:** Sind die Microsoft-Technologien. Zusammen mit der vertrauensbasierten Unternehmenskultur liefern sie die Basis für alle flexiblen Arbeitsmodelle bei Microsoft.

**Work:** Steht bei Microsoft für ein Höchstmaß an Flexibilität durch zeit- und ortsunabhängiges Arbeiten.

**Space:** Steht für die Freiheit und Entfaltungsmöglichkeiten der Mitarbeiter ohne Beschränkung auf einen bestimmten Arbeitsplatz oder ein Arbeitsumfeld.

- Microsoft hat die Anwesenheitspflicht mit den **Betriebsvereinbarungen zur Vertrauensarbeitszeit** (seit 1998) und dem **Vertrauensarbeitsort** (2014) abgeschafft.
- Das Konzept des „**Smart Workspace**“ schafft in Schwabing eine Arbeitsumgebung mit modernster technischer Ausstattung die optimal auf die neuen Formen der (Zusammen-) Arbeit und die Bedürfnisse der Mitarbeiter ausgerichtet ist. Für die **1.900 Mitarbeiter** des Standortes wird es **offene Arbeitsbereiche für unterschiedliche Schwerpunkttätigkeiten** geben
  - zur kollaborativen Projekt- und Teamarbeit
  - Meetingwelten für den formellen und informellen Austausch/Dialog
  - Rückzugsbereiche für Tätigkeiten, die hohe individuelle Konzentration erfordern
  - sowie (ein kleiner Anteil) klassischer Arbeitsplätze für Alleinarbeit
- Daraus ergeben sich **vier Workspaces**, die bedarfsorientiert möbliert sind und über unterschiedliche technische Ausstattungen verfügen: **Think Space, Accomplish Space, Converse Space, Share & Discuss Space**
- Jeder einzelne Workspace wird in mehrfacher Ausführung auf jeder Etage des neuen Gebäudes zu finden sein.
- **Kurze Wege ermöglichen ein schnelles Wechseln** von einem Workspace in einen anderen. Je nach anstehender Tätigkeit **wählt der Mitarbeiter selbstständig die für ihn perfekte Arbeitsumgebung.**

## Die Fakten

- Auf **sieben Etagen** und rund **26.000 Quadratmetern** entsteht in der Münchner **Parkstadt Schwabing bis zum Sommer 2016** die neue Unternehmenszentrale von Microsoft Deutschland. Der **Umzug** findet vom **16.-18. September** statt.
- Für den **Austausch mit Partnern und Kunden** stehen im Erdgeschoss 23 **Konferenzräume** verschiedener Größen (bis zu einem Fassungsvermögen von 250 Personen) zur Verfügung, weitere 12 Konferenzräume sind in der ersten Etage untergebracht.
- Die Meetingräume für die Mitarbeiter sind auf **allerhöchsten technischem Niveau ausgestattet**. Das **Microsoft Surface Hub** ist dabei zentraler Bestandteil. Es wurde speziell für die Teamarbeit entwickelt, fördert die Zusammenarbeit auf natürliche Art und Weise und steht für ein neues Zeitalter produktiver Besprechungen.
- In dem **Mitarbeiterrestaurant** mit **Live-Cooking Konzept** erwartet die Mitarbeiter auf **836 Quadratmetern** eine frische, abwechslungsreiche und gesunde Ernährung.
- In einem **großzügigen Fitnessbereich** (200 qm) steht den Mitarbeitern ein gut ausgestatteter Fitnessraum und eine Sauna zur Verfügung. Eigene Trainer bieten neben verschiedenen Kursen auch individuelle Trainingspläne an.
- Das gesamte **Atrium** im Erdgeschoss wird öffentlich zugänglich sein. Ein **Café** – die **Digital Eatery** – lädt zum Kennenlernen und Ausprobieren der Microsoft-Produkte und -Services ein.
- Insgesamt stehen elf **Dachterrassen** mit einer Fläche von insgesamt **1.759 Quadratmetern** zum Arbeiten und Abschalten zur Verfügung. Die **Begrünung** wirkt als ökologische Ausgleichsfläche.
- Das Gebäude wurde nach hohen **Nachhaltigkeitsstandards** gestaltet. Der Rohbau entspricht der **Zertifizierung** LEED for Core & Shell Platinum. Zum Beispiel versickert das Regenwasser zu nahezu 100 Prozent auf dem Grundstück, die Innen- und Außenbeleuchtung wird zwischen 23 Uhr abends und 5 Uhr morgens automatisch reduziert.
- Ein zusätzlicher ökologischer Beitrag wird durch die Bereitstellung von **Elektrotankstellen für Autos und E-Bikes** erreicht.
- Das Gebäude hat insgesamt **12.500 Quadratmeter Glasfläche**, was ca. 2.800 Fenstern entspricht.
- Die Gesamtlänge der **Elektroleitungen** summiert sich auf ca. **600 Kilometer**.
- Während des gesamten Bauprozesses kamen **25.000 Kubikmeter Beton** und **4.100 Tonnen Stahl** zum Einsatz.

## Ansprechpartner und Kontakt

- **Adresse:** [Walter-Gropius Straße 5, 80807 München](#)
- **Pressekontakt:** Maren Michaelis, Communications Manager Employer Branding & Relocation, E-Mail: [a-marmic@microsoft.com](mailto:a-marmic@microsoft.com)
- **Twitter:** [#OfficemitWindows](#)