

Presseinformation



Mozilla German Headquarter Eine neue Bürowelt im Herzen Kreuzbergs

Kontakt:

Diana Salow

de Winder Architekten GmbH
Schlesische Straße 26
10997 Berlin

Fon +49 (0)30.61 77 69 8 24
salow@dewinder.de

www.dewinder.de

Berlin, Januar 2022 • Für das global tätige Softwareunternehmen Mozilla aus Kalifornien wurde in einem alten Fabrikgebäude am Spreeufer Berlins die neue dreigeschossige Bürofläche des deutschen Headquartiers gestaltet.

Entsprechend den Erfordernissen des Arbeitsalltags entstand in 2017 im 3. und 4. Obergeschoss eine Bürowelt aus Open Spaces und temporären Arbeitsplätzen, einer Vielzahl unterschiedlich großer Besprechungs- und Videocallräume, einem Event Space sowie einer großzügigen Küche mit Gaming-Area. In 2018 erfolgte eine Erweiterung der Bürofläche im 6. Obergeschoss desselben Gebäudes, die die gestalterische Sprache der Arbeitsumgebung fortführt.

Die ganz in Schwarz gestaltete Eingangszone im 4. Obergeschoss soll den Besucher vor Eintritt in das Büro gedanklich gleichsam auf ‚Null setzen‘. So gelangt man zum offiziellen Empfangsbereich mit dem maßgefertigten Tresen, der Wartelobby und einer temporären Arbeitszone. Von hier aus gehen alle weiteren räumlichen Nutzungen ab. Auf dieser Etage konzentrieren sich fünf Open Spaces sowie die Phonebooths und Videocallräume für die internationale Kommunikation der Mitarbeiter, die fester Bestandteil im Arbeitsalltag des Unternehmens ist. Eine repräsentative interne Treppe verbindet die Fläche mit dem 3. Obergeschoss, wo sich zwei weitere kleine Open Spaces mit einem Videocallraum, die Mitarbeiterküche, der Event Space sowie zusätzliche Flächen für die Zusammenarbeit mit der externen Mozilla-Community befinden.

Die Open Spaces auf beiden Etagen wurden entlang der spreeseitigen Nordfassade mit indirektem Tageslicht angesiedelt, wohingegen die vom Tageslicht unabhängigen Phone Booths und Videocallräume überwiegend im Innern der Büroflächen positioniert wurden. Die schlichte weißgraue Gestaltung der Arbeitsplatzbereiche mit der Naturholzwolle-Deckenverkleidung wird ergänzt durch vertikal drehbare Lamellen mit Holztextur. Die Holzlamellen dienen als Raumtrenner und sind in geschlossenem Zustand durch ihre Oberflächengestaltung akustisch wirksam.

Eine innen blau verkleidete Face-to-Face-Box mit zwei Kabinen bietet im Open Space die Möglichkeit für Rückzug und vertrauliche Gespräche für jeweils zwei Personen. In den verglasten Phone Booths und Videocallräumen erhielten Boden, Wand und Decke eine schallabsorbierende Teppichverkleidung und bilden Vorhänge und Polsterbezüge eine farbliche Einheit nach je einem HTML-Farbcode.

Die großzügige Küche im 3. OG bietet einen einzigartigen Blick direkt auf die Spree und die umliegende Stadtlandschaft. Einbauten aus schwarzem Stahlgestell mit Holzverkleidung, Hängeleuchten mit Holzfassung sowie Polstermöbel in warmen Farben bestimmen hier das Raumgefühl. Direkt an den Küchenbereich ist der volltechnologische Event Space angegliedert, der verschiedene Nutzungsszenarien zulässt. Der rd. 130 m² große multifunktionale Raum ist mittels Schiebepaneele in drei kleinere Räume unterteilbar und dient als Konferenzraum für Vorträge, Workshops, Meetings oder Präsentationen.

Durch seine multimediale Raumtechnik, ein differenziertes Beleuchtungskonzept sowie nutzungsrechte Möblierung erfüllt er zudem alle Bedingungen für Live-Übertragungen im Netz und Videocall-Mee-

Mozilla German Headquarter Eine neue Bürowelt im Herzen Kreuzbergs

tings; ein direkt angeschlossener Kontrollraum mit verglaster Front dient dabei als Steuerungszentrale. Der komplett verdunkelbare Raum wurde als White Cube konzipiert, um optimale Bedingungen für Live-Streamings zu gewährleisten. Rundum und bis zu einer Höhe von 2,75 m wird der Raum von einer weißen Wandkonstruktion umhüllt, die die technischen Installationen für die Beleuchtungs- und Medientechnik sowie den Stauraum für die lose Möblierung beherbergt. Die weißen Oberflächen aus glänzenden, matten und akustisch wirksamen Wandpaneelen erzeugen eine kühl-technoide Atmosphäre und sind teilweise als Whiteboard nutzbar.

Bei der Erweiterung im 6. Obergeschoss wurde die Bestandsstruktur weitgehend erhalten. Die neuen Bauteile nehmen Abstand zum Bestand, so dass Alt und Neu klar erkennbar und voneinander unterscheidbar sind. Es entstanden fassadenseitig positionierte Open Spaces mit Gemeinschaftsflächen sowie unterschiedlich große Meetingräume und Videocall sowie Phone Booths im Inneren der Fläche. Ergänzt wird die Bürolandschaft durch eine Gaming-Area mit Tischtennisplatte und Kicker sowie eine Bikegarage mit Reparaturstation. Herzstück der neuen Etage ist die großzügige, neu eingebaute Sky-lounge mit verglastem Oberlicht, die einen weiten Blick über die Stadt erlaubt.

So entstand in engem Abstimmungsprozess mit Mozilla eine moderne, individuell gestaltete Arbeitswelt, die den spezifischen Anforderungen der internationalen Community gerecht wird.

Projektdaten

Lage:

Mozilla
Schlesische Str. 27
10997 Berlin

Bauherr:

Mozilla Denmark GmbH

BGF:

1.200 m²

Jahr Fertigstellung:

2017 (3.+4. OG) / 2018 (6. OG)

Fotos:

Bildmaterial stellen wir honorarfrei zur Verfügung. Alle Fotos © Mark Seelen for de Winder.

Bildauswahl Mozilla German Headquarter // 3. + 4. OG



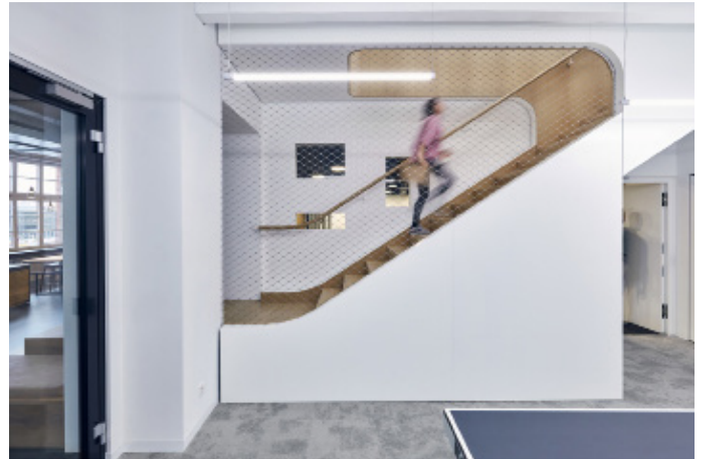
1 Empfangslobby ...



2 ... mit angegliederten Videocallräumen



3 Mitarbeiterküche



4 Geschossverbindende Treppe



5 Face-to-face-box



6 Phone Booths



7 Multifunktionaler Konferenzraum als White Cube



8 Meetingraum

Bildauswahl Mozilla German Headquarter // 6. OG



1 Eingangsbereich



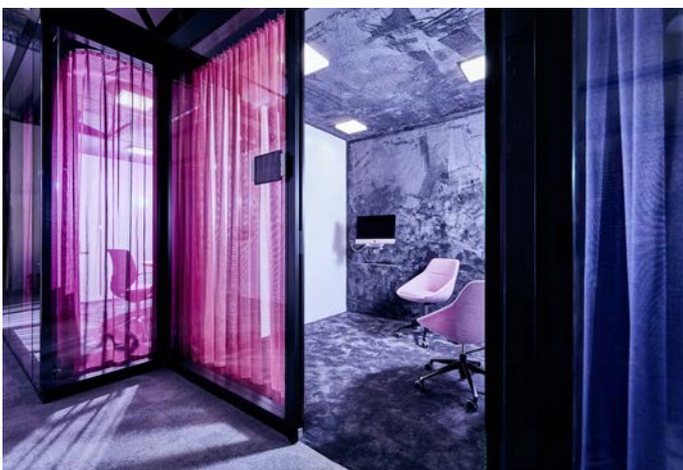
2 Gaming Area



3 Open Space



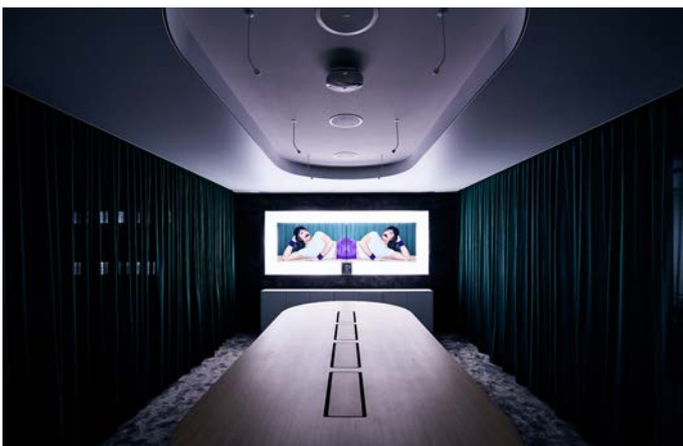
4 Lobby



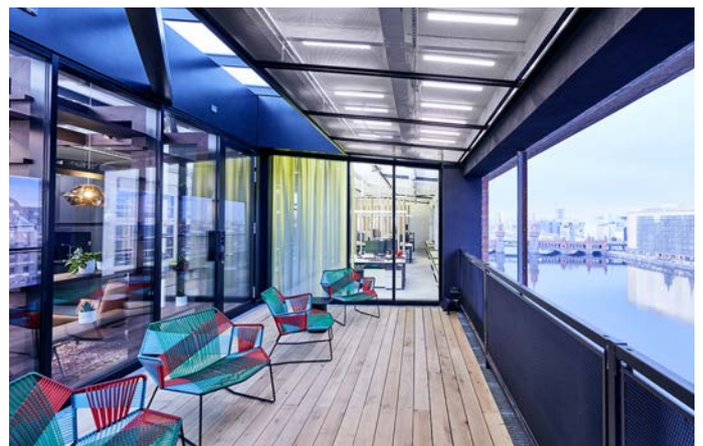
5 Phone Booths



6 Videocallräume



7 Konferenzraum



8 Skylounge