

## Jetbrains GmbH à Munich



Récemment construit en 2019, l'immeuble de bureaux du développeur de logiciels russe JetBrains à Munich est un remarquable complexe d'environ 3 500 m<sup>2</sup>. L'architecte d'intérieur Sophie Green a développé un concept de design caractérisé par des lignes et des couleurs fortes. Elle avait pour objectif d'intégrer les activités du bureau dans la conception. Le thème des « flux de données numériques » a donc été transposé à l'intérieur grâce à des éléments de conception. Une grande importance a également été attachée à la durabilité et à la compatibilité avec l'environnement. Différents espaces où se retirer offrent un équilibre optimal dans l'environnement de travail moderne. Outre la cafétéria, un bar barista, plusieurs salons et un studio de fitness ont été aménagés. La combinaison de matériaux naturels aux formes et couleurs extravagantes crée un environnement de travail moderne au design futuriste. Globalité, communication et durabilité. Un langage visuel exceptionnel apparaît sur le sol en linoléum et est mis en relief par des coutures contrastées. Dans l'entrée, une bande de linoléum jaune guide les visiteurs jusqu'au comptoir de réception et s'étend jusqu'au plafond dans un contraste coloré.

Objet	Jetbrains GmbH, München
Lieu	München, Deutschland
Date d'achèvement	2019
Photographe	Olaf Becker, München
Architecte d'intérieur	Sophie Green, München
Applicateur	Norkauer GmbH, München

### Revêtements de sol utilisés



