

UER - CAFÉ

Rénovation et aménagement de la Cafétéria

2018

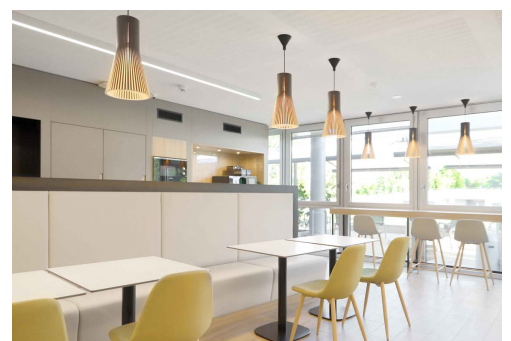


Situation

Implantée dans le périmètre des grandes organisations internationales, l'Union Européenne de Radio-Télévision siège sur la commune du Grand-Saconnex, dans un bâtiment datant des années 80.

Dans la suite des travaux de modernisation entrepris quelques années plus tôt, c'est au tour des espaces récréatifs de faire l'objet d'une rénovation complète.

Le premier espace à ouvrir le chapitre du programme de transformation est la cafétéria du personnel. Située au premier étage du bâtiment principal, elle bénéficie d'une généreuse terrasse surplombant le parc attenant.





Programme

Les objectifs du projet de rénovation étaient multiples : bénéficier d'un espace plus ouvert et lumineux tout en limitant les nuisances (sonores et olfactives) dans les zones de travail se situant à proximité, offrir un visage plus accueillant à cette zone récréative grâce à un aménagement intérieur aussi pratique qu'esthétique et, optimiser les flux de circulation.

Le plan de transformation prévoit de nouvelles dispositions spatiales afin d'occuper une surface plus importante et de jouir d'un espace traversant. Les volumes sont pensés pour obtenir un apport maximum de lumière naturelle et des flux de circulation fluides.

La décoration et les aménagements intérieurs, offrant confort d'utilisation et flexibilité des usages, parachèvent cette transformation.

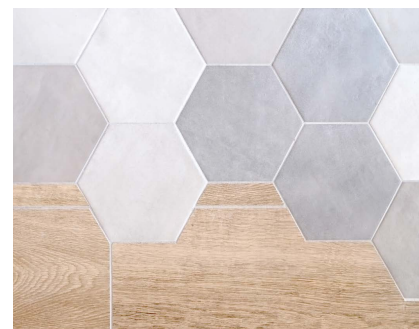
La terrasse extérieure est réaménagée et devient une véritable annexe à ciel ouvert de la cafétéria.

Projet

Les matériaux utilisés dans les zones en transformation marquent le projet dans son époque par le choix et la mise en œuvre de matériaux contemporains.

Les interventions répondent d'un planning d'exécution condensé pour permettre une mise en service rapide en raison du maintien de l'exploitation du bâtiment durant la durée des travaux.

Seulement 2 mois de travaux suffiront à offrir aux utilisateurs un nouvel espace récréatif sur mesure.



Lieu	Grand-Saconnex (GE)
Maître de l'ouvrage	UER
Architecte projet	Beric Architectes
Architecte exécution	Beric Architectes
Surface brute de plancher	50 m ²
Nombre de niveaux	1
