

Sicherheit - Ästhetik - Funktionalität

Der durch BFB Architekten geplante Küchenbereich im Regionalspital Wetzikon vereint die verschiedenen Aspekte zu einem harmonischen Ganzen. Text: Redaktion, Bilder: Forster AG

Die BFB Architekten AG, Zürich, wurde vom GZO Spital Wetzikon u.a. mit der Gesamtsanierung der Küche beauftragt. Diese umfasste auch den Ersatz aller Einbauten (Türen, Decke, Boden, Einbaugeräte etc.), die Anpassung an die aktuellen Brandschutzanforderungen sowie die Umstrukturierung der Arbeitsprozesse und den Austausch aller Haustechnikkomponenten. Architektonisch sind nicht nur die Betriebsabläufe und damit der funktionelle Ablauf optimiert worden, sondern es ist auch ein ästhetisch anspruchsvolles Arbeitsumfeld geschaffen worden.

Höchste Ansprüche an die Brandschutztüren
Alle Türkonstruktionen wurden mit Edelstahlprofilen ausgeführt. Die pflegeleichten Edelstahl-Elemente ermöglichen den Zugang zu den Hygienebereichen und erfüllen zusammen mit einer aussergewöhnlichen Verglasung auch höchste ästhetische Ansprüche. Speziell zu erwähnen ist hierbei die einzigartige Brandschutz-Schiebetür. Ausgeführt ohne störende Bodenführung erlaubt sie einen barrierefreien Zugang und ist damit für eine höhere Frequenzierung hervorragend geeignet. ■

Bautafel

Bauherrschaft:	GZO Gesundheitsversorgung Zürcher Oberland, Wetzikon
Architektur:	BFB Architekten AG, Zürich
Brandschutztüren:	Ernst Weber AG, Wetzikon
Profilsysteme:	Forster Rohr- & Profiltechnik AG, Arbon



2-flügelige automatische Schiebetüren in Edelstahl für Fluchtwege, System Forster presto (ohne Brandschutzanforderung).

Portes coulissantes automatiques à 2 battants en inox pour issues de secours, système Forster presto (sans exigence en matière de protection incendie).



1-flügelige Brandschutztüre EI30 in Edelstahl, automatisiert. System Forster fuego light.

Portes coupe-feu à 1 battant EI30 en inox, automatisées. Système Forster fuego light.



1-flügelige automatische Brandschutz-Schiebetüren EI30 in Edelstahl, System Forster fuego light.
Portes coulissantes coupe-feu automatiques à 1 battant EI30 en inox, système Forster fuego light.



2-flügelige Brandschutztüre EI30 in Edelstahl, System Forster fuego light.
Portes coupe-feu à 2 battants EI30 en inox, système Forster fuego light.

PROTECTION INCENDIE

Sécurité, esthétique, fonctionnalité

La zone de cuisine planifiée par BFB Architekten à l'hôpital régional de Wetzikon allie les différentes caractéristiques en un ensemble harmonieux

BFB Architekten AG à Zurich a été mandatée pour rénover entièrement la cuisine de l'hôpital GZO à Wetzikon : remplacement de l'ensemble des installations (portes, plafond, sol, équipements, etc.), adaptation aux exigences en vigueur en matière de protection incendie, réorganisa-

tion des processus de travail et remplacement complet de la domotique. Du point de vue architectonique, cela a permis d'optimiser le déroulement opérationnel, mais aussi de créer un environnement de travail esthétique.

Des exigences rigoureuses pour les portes coupe-feu
Toutes les portes ont été conçues à l'aide de profilés en acier inoxydable. Faciles à entretenir, elles permettent d'accéder aux zones sanitaires et répondent, avec un vitrage extraordinaire, à des exigences es-

thétiques élevées. À noter : la porte coulissante coupe-feu unique en son genre. Sans rail au sol, elle offre un accès adapté aux handicapés et convient parfaitement pour une importante zone de passage. ■