

GRP

Ingenieure AG

Grundstrasse 12
CH-6343 Rotkreuz
Tel: 041 485 44 44
Fax: 041 485 44 45

Mail: info@grp-ing.ch
URL: www.grp-ing.ch



Management-System
Zertifiziert nach ISO 9001:2015



Fachfirma für die Planung von
Sprinkleranlagen VKF Nr.24947

Neubau Laborgebäude Y80 Multifunktionales Laborgebäude für drei Institute Sanitär- Laborgasplanung



Bildquelle: Seifert Architekten

Projektdaten:

Bauherr: Hochbauamt Kanton Zürich
Baubereich 4
Stampfenbachstrasse 110
CH-8090 Zürich

Architekt: Seifert Architekten
Zweierstrasse 106
CH-8003 Zürich

Auftrag: Sanitär- und Laborgasplanung
In Planung (Phase 51)

Projekt:

19. Mai 2020_Medienmitteilung Staduniversität UZH (Auszug)

Die Universität Zürich (UZH) plant den Neubau eines multifunktionalen Laborgebäudes für drei Institute auf dem Areal des Strickhofs in Zürich.

Der geplante Neubau führt zu einer Verlagerung und einer Verbesserung im Bereich der Labor- und Operationsflächen der UZH. Für das Institut für Molekulare Krebsforschung (IMCR), das Institut für Molekulare Mechanismen bei Krankheiten der Vetsuisse Fakultät und das Institut für Labortierkunde (LTK) der Medizinischen Fakultät sollen Ersatzflächen entstehen. Auslöser hierzu ist, dass die bestehenden Räumlichkeiten aufgegeben werden müssen, unter anderem wegen dem Neubau des Universitätsspitals Zürich.

Im geplanten Laborgebäude mit dem Namen Y80 sind neben Büro-, Lager-, Technik- und Infrastrukturräumen hochinstallierte Laborflächen, komplexe Operationssäle und Räume für die bildgebenden Verfahren auf insgesamt 2450 m² vorgesehen. Der modular aufgebaute Neubau ist als Kombination von Massivbauweise und Holzelementbau ausgestaltet. Der Regierungsrat beantragt dem Kantonsrat einen Kredit von 46,6 Mio. Franken. Der Baubeginn ist für das erste Quartal 2021 geplant, der Bezug soll Ende 2022 erfolgen.