

Unilabs Dübendorf Umbau

Im Unilabs CoreLab East in Dübendorf werden alle Arten von Analysen durchgeführt: von der Routineuntersuchung über den Biocheckup bis hin zur Spezialanalyse mittels komplexer High-Tech-Maschinen. Die Ansprüche, die Unilabs als Bauherr an das neue Kompetenzzentrum stellt, sind entsprechend hoch.



Nebst den qualitativen Rahmenbedingungen macht Unilabs Vorgaben zu den Kosten und Terminen. Und nicht zuletzt stellt uns als Architekt und Generalplaner der Umstand, dass das Labor in ein bestehendes Gebäude eingebaut wird, vor grosse Herausforderungen. Der Grundriss, die Verteilung der Fläche über mehrere Stockwerke, die Raumhöhen und -tiefen, die natürlichen Lichtquellen sind gegeben.

Ziel ist, Funktionsabläufe effizient zu gestalten, den besonderen Anforderungen an Hygiene und Sicherheit im Umgang mit den sensiblen Proben gerecht zu werden, die Arbeitsplatzqualität für die Mitarbeitenden zu gewährleisten, mit den vorhandenen finanziellen Mitteln sorgfältig umzugehen und das Einhalten der fixierten Termine sicherzustellen.

Auftraggeber
Unilabs Dübendorf

Kostenplaner
exact Kostenplanung AG

HLKK/GA-Ingenieur
Jobst Willers Engineering AG

Ausführung
2011-2013

Referenzperson
Lukas Bestmann

Bauingenieur
Gruner + Wepf Ingenieure AG

Laborplaner
Tonelli AG

Baukosten
CHF 8.4 Mio

Generalplaner
ANS Architekten und Planer SIA AG

Sanitäringenieur
Probst + Wieland AG

Signaletik
Laszlo Horvat v. G. HFG

Architekt
ANS Architekten und Planer SIA AG

Elektroingenieur
CH-Ingenieure GmbH

Bauphysik
MBJ Bauphysik + Akustik AG