

## Neubau Sika Technologiezentrum, Zürich

**Standort:** 8048 Zürich

**Bezug:** April 2008

**Laborsystem:** Serie RL7

**Anzahl Labors:** 35

**Anzahl Abzüge:** 81

**Anzahl SalvisLab  
Thermocenter:** 70

**Labornutzfläche:** 2'500 m<sup>2</sup>



Die Sika AG ist ein 1910 gegründetes, global tätiges, innovatives Unternehmen der Spezialitätenchemie. Sika ist führend in den Bereichen Prozessmaterialien für das Dichten, Kleben, Dämpfen, Verstärken und Schützen von Tragstrukturen am Bau und in der Industrie.



Die Labor-Abzüge wurden den Kundenbedürfnissen angepasst. Es wurden Umwälzkühler mit integriertem Kühlkreislauf, Trockenöfen von SalvisLab (Thermocenter) sowie Absauganlagen in die Kapellen eingebaut.



Die Labor-Tische mit den mobilen Unterbauten und Rolltischen bieten Flexibilität bei der Arbeitsplatzgestaltung. Die freihängende Renggli-Mediensäule ist auf beiden Seiten bestückt und optimiert die einfache Medienversorgung.

Da in diesen Labors viel mit Staub gearbeitet wird, ist eine zusätzliche Absauganlage für Punktabsaugung über den Tischen eingebaut worden.