

# Umbau Bankgebäude SNB Nüscherstrasse 22, Zürich



An der Nüscherstrasse in Zürich projektierte arc Architekten für die Schweizerische Nationalbank den Umbau einer Liegenschaft zum polyvalent nutzbaren Bürogebäude. Dabei waren sehr hohe sicherheitstechnische Anforderungen zu erfüllen. Das Gebäude verfügt im Eingangsbereich neu über eine einladende Eintrittssituation mit Empfang und Sicherheitsschleusen. Um die Gebäudeerschliessung zu optimieren, wurde eine neue Treppen- und Doppelliftanlage eingebaut. Eine durchdachte Positionierung der Erschliessungskorridore und Bürotrennwände ermöglicht eine flexible Bewirtschaftung der Geschosse für unterschiedlich grosse Büros und Sitzungszimmer. Um das äussere Erscheinungsbild zu erhalten, erfolgte die Wärmedämmung innenseitig. Die bestehenden, runden Lukarnen wurden hingegen durch kubische Glaslukarnen ersetzt.

*Gemeinsam mit mati AG wurde das Konzept der Lichtkontur entwickelt. Die Lichtkontur mit LED Leucht-bändern betont in allen Korridoren und im Treppenhaus die Bewegungsrichtung und begleitet durch Räume wie auch durch Stockwerke. Das Licht wird zum visuellen Orientierungselement im Gebäude.*



**Unsere Leistungen**

- Projektierung
- Ausführungsplanung

**Baudaten**

Standort  
Nüscherstrasse 22, 8001 Zürich

Bauherrschaft  
Schweizerische Nationalbank, Zürich

Bauleitung  
GMS Partner AG, Zürich

Kenndaten  
Bausumme 26 Mio. Franken

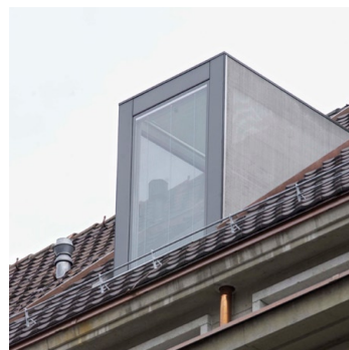
Termine  
Planung und Ausführung 2002-2005



*Die bestehende Treppenanlage wurde durch ein neues Treppenhaus mit grosszügiger Lifthanlage ersetzt.*



*Eintrittssituation mit Portierloge, Vereinzelungsanlage und Kunst am Bau von Hans Nic.*



*Neue allseitig verglaste Lukarnen beleuchten das ausgebaute Dachgeschoss*

arc Architekten AG  
Binzstrasse 39  
CH-8045 Zürich  
Telefon 044 454 25 25  
Fax 044 454 25 20  
arc@arc-architekten.ch  
www.arc-architekten.ch