

FIRMENLEITBILD UND ORGANISATION

Philosophie

Unsere Architektur soll die Aktivitäten und das Wohlbefinden der Menschen positiv unterstützen. Unser Ziel ist die Erarbeitung von kundenorientierten und funktionsgerechten Lösungen.

Dabei legen wir Wert auf gestalterische, konstruktive, ökonomische und ökologisch bedarfsgerechte Konzepte.

Bei allen Aufgaben nehmen wir eine gesamtheitliche Verantwortung wahr.

Büro-Organisation

Die klar abgegrenzte Aufbauorganisation mit Geschäftsleitung, Projektleiter und Sachbearbeiter stellt eine zielgerichtete und qualitätsbezogene Auftragsbearbeitung sicher.

Mitarbeiter-Ausbildung

Die kontinuierliche Weiterbildung unserer MitarbeiterInnen, unterstützt durch die auf neuestem Stand gehaltenen technischen Ausrüstungen, bildet ein breit abgestütztes Knowhow-Fundament in unserem Planungsbüro.

Baukosten

Kostenprognosen zur richtigen Zeit und mit verlangter Genauigkeit auf der Basis von Elementkostengliederung, Erfahrungen mit ausgeführten Bauten und Devisierung mit Hilfe von institutionalisierten Hilfsmitteln des CRB.

Qualitätsmanagement-System

Prozessorientiertes Qualitätsmanagementsystem SN EN ISO 9001 seit 1999 mit regelmässigen Überwachungs- und Zertifizierungs-Audits.

Besondere Kompetenzen

Speziell ausgebildete MitarbeiterInnen in leitender Stellung, betreuen kompetent die Bereiche Energie, Bauphysik, Ökologie, Baurecht, etc. und gewährleisten das rechtzeitige Einfließen in die Projekte.

EDV-Infrastruktur

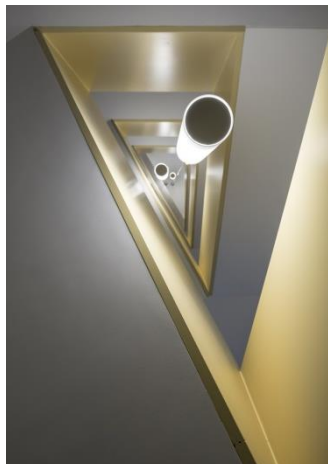
Seit 1982 in Betrieb. Hard- und Software werden laufend erneuert und erweitert. Administration: Netzwerk mit 1 Zentralservern und 18 Client-Arbeitsplätzen

- Office mit Word, Excel, Powerpoint
- Kommunikation mit Outlook und Mailserver
- Bauadministration WinMesserli für Devisierung, Kostenkontrolle und Bauabrechnung sowie Terminplanung; MS Project
- ABC Flow Charter für Grafik und Organisation
- Flixo für Analyse von Wärmebrücken
- Finanzbuchhaltung Messerli
- Adobe Standard X
- Leistungserfassung mit Messerli

CAD

Betriebssystem: Windows 7 / 10

- CAD: Archicad mit üblichen Schnittstellen
- CAD: Geländemodellierung und 3-D-Darstellungen



SRT ARCHITEKTEN AG

ZÜRICHBERGSTRASSE 98
CH-8044 ZÜRICH

TEL + 41 43 268 85 85
www.srt-architekten.ch
info@srt-architekten.ch