

35 Jahre Erfahrung und Kompetenz

Wir stellen uns als innovatives Team, bestehend aus Dipl.- Bauingenieuren, Architekten, Konstrukteuren und Bauzeichnern vor. Langjährige Erfahrung und der Einsatz aktueller Bearbeitungs- und Informationstechnik bilden die Basis für die Entwurfs- und Planungsarbeiten sowie für die statischen Berechnungen und Ausführungszeichnungen.

Konstruktionen entstehen ausschließlich auf modernen CAD- Systemen. Für die statischen Berechnungen stehen zahlreiche PC-Programme zur Verfügung. Individuelle Softwarelösungen kleineren Umfangs im Bereich Statik, Dokumentation und Verwaltung werden von uns mittels MS VBA (Visual Basic) entwickelt.

Im Herbst 1998 wurde ein bürointernes Managementsystem hinsichtlich Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz aufgebaut mit dem Ziel, diese Grundsätze sowohl auf die innerbetriebliche Arbeitsplatzsituation als auch auf die von unseren Mitarbeitern zu planenden Wohn- und Arbeitsbereiche anderer umzusetzen. Dieses Managementsystem wurde 2005 erfolgreich nach den Zertifizierungsgrundsätzen des SCC-Regelwerks geprüft.

Unsere Mitarbeiter werden durch regelmäßige Schulungen in Form von extern anerkannten Seminaren, SCC- und In-House-Seminaren weitergebildet, um für unsere Kunden Planungsleistungen auf aktuellem Stand der Technik und höchstem Qualitätsniveau erbringen zu können.

Zwei unserer Mitarbeiter haben den Lehrgang zum Sicherheits- und Gesundheitsschutzkoordinator absolviert, so dass die notwendigen Kriterien bereits in der Planungsphase entsprechend der Baustellenverordnung vom 01.07.1998 berücksichtigt werden können.

Im Laufe der vergangenen Jahre wurden in unserem Büro insgesamt 10 Auszubildende zum Beruf des Bauzeichners im Fachbereich Ingenieurbau geführt. Drei von ihnen absolvierten anschließend das Studium des Bauingenieurwesens und wurden anschließend als Ingenieur/ Ingenieurin wieder eingestellt.

Aufgrund des Mitarbeiterzuwachses in den letzten Jahren haben wir 2006 ein zweites Bürogebäude in Hambühren eröffnet und die Fachbereiche Hochbau/Architektur und Ingenieurbau räumlich getrennt. Die Computersysteme beider Büros sind per VPN über das Internet miteinander verbunden, so dass alle Mitarbeiter auf den gesamten Datenbestand zugreifen können.

Bürogebäude Sudermannstrasse

In diesem Bürogebäude werden folgende Ingenieurbau-Leistungen erbracht:

- Tragwerksplanung und Tragwerksprüfung
- Statische Positionspläne
- Schal- und Bewehrungspläne
- Stahlbauwerkstattzeichnungen
- 3D-Visualisierungen
- Flucht- und Rettungspläne sowie Feuerwehrpläne
- Bohrplatzplanung
- Planung von Entwässerungsanlagen
- Planung von Sonderbauwerken nach VAWS
- Sachverständigengutachten



Bürogebäude Ostlandstrasse

In diesem Bürogebäude werden folgende Architektur- und Ingenieurbau-Leistungen erbracht:

- Entwurfs- und Genehmigungsplanung
- Detail- und Ausführungsplanung
- Erstellen von Leistungsverzeichnissen
- Digitalisierung von Liegenschaften
- Tragwerksplanung
- Schal- und Bewehrungspläne
- Brandschutzplanung
- Wärmeschutznachweise

