

Beck Firmeninfo

Vom Angestellten zum Firmenchef: Das Ingenieurbüro wurde 1989 von Reinhard Beck im Wuppertaler Stadtteil Ronsdorf gegründet. Beck, damals 32 Jahre alt, war zuvor beim Ingenieurbüro Franz Fischer beschäftigt und startete sein Unternehmen mit zwei Mitarbeitern und Büroräumen in seinem Wohnhaus. „Mir ist die Selbstständigkeit schon immer wichtig gewesen“, sagt Reinhard Beck. Das Büro entwickelte sich schnell, neue Angestellte kamen hinzu, in kurzer Folge wurden zwei Umzüge nötig. Beim ersten wurde eine zum Wohnhaus gehörende Schleiferei ausgebaut, beim zweiten 1997 wurde eine ehemalige Färberei umgebaut und auf die Bedürfnisse des Ingenieurbüros angepasst. Zu diesem Zeitpunkt bestand das Team bereits aus 15 Mitarbeitern.

2007 wurde das Büro in eine GmbH & Co. KG umfirmiert, mit Reinhard Beck als Inhaber – eine Tatsache, die dem Firmenchef wichtig ist. „Wir haben inzwischen 35 Mitarbeiter, aber wir haben immer noch eine Größe, bei der ich das Unternehmen so führen kann, wie ich das für richtig halte und bei der ich die Qualität unserer Arbeit garantieren kann.“

Reinhard Beck setzt auf eine Nähe zu den Projekten und einen engen Kontakt mit seinen Mitarbeitern. „Bei der Arbeit verbringt man einen Großteil seines Lebens. Deswegen haben wir eine Umgebung geschaffen, in der man sich wohl fühlt. Wir funktionieren wie eine Fußballmannschaft – als Team.“ Der familiäre Umgang miteinander zeichnet die Atmosphäre im Ingenieurbüro Reinhard Beck aus. „Wir sind eine Entwicklungsplattform – für Projekte und Menschen“, bringt der Inhaber es auf den Punkt.

Um der Konkurrenz einen Schritt voraus zu sein, legt Beck seinen Fokus vor allem auf die Entwicklung neuer Dienstleistungen und Techniken. „Bei jeder Entwicklung sind wir vorne mit dabei, wir beobachten den Markt genau und finden immer wieder Anwendungsmöglichkeiten für neue Techniken.“ So ist das Ingenieurbüro beispielsweise heute führend in den Bereichen Gefahren- und Risikoanalysen durch Folgen urbaner Sturzfluten und in der 3D-Simulation komplexer Bauwerke. „Die Ingenieurslandschaft verändert sich ständig – unser Vorteil als vergleichsweise kleines Büro ist, dass wir auf solche Veränderungen nicht nur viel schneller reagieren, sondern sie in Teilen sogar vorwegnehmen und weiterdenken können.“