

Horn + Horn feiert 50-jähriges Bestehen

50 Jahre zuverlässige Ingenieur- erfahrung

Am 1. September 1959 gründete August Christian Horn mit seinem Vetter Hans-Otto Horn in Neumünster das Ingenieurbüro Horn + Horn, das sich schnell zu einem gefragten Ansprechpartner auf dem Gebiet der Tragwerksplanung entwickelte.

Mittlerweile betreuen die über 40 Mitarbeiter Großbauprojekte – schwerpunktmäßig im Krankenhaus- und Hochschulbau – im gesamten Bundesgebiet. Aktuell wird unter anderem die Tragwerksplanung für große Forschungs- bzw. Laborbauten in Mainz, Potsdam, Dresden und Jena erstellt. Anspruch ist dabei immer die Umsetzung einer wirtschaftlichen und nachhaltigen Tragwerkskonstruktion sowie die Zufriedenheit der Bauherren.

Bereits 1997 erhielt das Ingenieurbüro als eines der ersten Planungsbüros überhaupt die Zertifizierung gemäß DIN EN ISO 9001. Neben dem Hauptbüro in Neumünster ist das Ingenieurbüro Horn + Horn seit 1995 in Rostock und seit 2009 in Braunschweig mit Niederlassungen vertreten.

Seit über zehn Jahren wird das Büro in zweiter Generation von Dipl.-Ing. Sönke Horn und Dipl.-Ing. Olaf Petersen nach wie vor in einer GbR geführt.



Firmengründer August Christian Horn (links) mit seinem Sohn Sönke Horn (Mitte) und Partner Olaf Petersen

Neben dem kompletten Leistungsbild der Tragwerksplanung werden auch die Bereiche Bauphysik, Energieberatung, Bauleitung und SiGeKo zuverlässig und verantwortungsvoll betreut.

Auf eine langjährige Mitarbeiterbindung wird bei Horn + Horn großer Wert gelegt, so sind viele Mitarbeiter schon länger als 20 und 30 Jahre in dem Ingenieurbüro beschäftigt.

Im Rahmen des 50-jährigen Jubiläums fand eine 3-tägige Fahrt nach Düsseldorf und ins Ruhrgebiet statt, an der neben allen Mitarbeitern auch der Firmengründer August Christian Horn teilnahm.

Dr. Siekmann + Partner

Ingenieurgesellschaft feierte 20-jähriges Jubiläum

Beim ersten Auftrag im Jahr 1989 handelte es sich um die Unterstützung eines anderen Büros bei der Vorplanung einer Kläranlage im Bergischen Land. Heute plant und überwacht die Ingenieurgesellschaft Dr. Siekmann + Partner mbH nicht nur den Bau von Kläranlagen, sie ist auch in den Bereichen Wasserversorgung, Verkehrsplanung, Städtebau und Raumplanung, Geoinformationssysteme und Energie tätig.

Was vor 20 Jahren mit drei Ingenieuren, einem Techniker und einer Schreibkraft begann, hat sich im zurückliegenden



Die Geschäftsführer (v.l.n.r.): Dipl.-Ing. (FH) Jürgen Jakob, Dipl.-Ing. Norbert Schumacher, Dr.-Ing. Klaus Siekmann, ö.b.u.v. Sachverständiger Dipl.-Ing. (FH) Stefan Wickert

Zeitraum zu einem Unternehmen mit rund 50 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern entwickelt. An vier Standorten in Rheinland-Pfalz mit Hauptsitz in Thür in der Eifel werden die Leistungen angeboten. An der Spitze des Unternehmens stehen die Ingenieure Dr. Klaus Siekmann, Jürgen Jakob, Norbert Schumacher und Stefan Wickert.

Neben den klassischen Planungsleistungen und der Objektüberwachung liegt ein weiterer Arbeitsschwerpunkt in der Forschung und Entwicklung. Hier wird intensiv mit Behörden und Hochschulen zusammengearbeitet.

Beispielsweise ist die Entwicklung eines Verfahrens zur thermischen Verwertung von Klärschlamm als wirtschaftliche Alternative zur landwirtschaftlichen Verwertung in Arbeitsgemeinschaft u. a. mit der Fachhochschule Bingen und mit Unterstützung des Ministeriums für Umwelt, Forsten und Verbraucherschutz Rheinland-Pfalz sehr erfolgversprechend.

Weiterhin aktuell ist die Umrüstung bestehender kleinerer Kläranlagen mit aerober Schlammstabilisierung auf die Faulung. Ursächlich hierfür ist die jüngste Energiepreisentwicklung. Gemeinsam mit der TU Kaiserslautern wurde hierzu ein Forschungsvorhaben initiiert.