



Experte für wirtschaftliche Steuerung von Infrastrukturprojekten

Dipl.-Ing. Justin Hoerster ist bei der Berthold Becker GmbH der Ansprechpartner für die wirtschaftliche Steuerung von Infrastrukturprojekten.

Den Grundstein für seine Spezialisierung legt er mit der abgeschlossenen Ausbildung zum Bankkaufmann. Auch im Studium an der RWTH Aachen hat er die Kombination zwischen baufachlichen und baubetrieblichen Gebieten gewählt und so seine Expertise geschärft. Bei der Berthold Becker GmbH ist er seit 2012 verantwortlich für den Bereich „Bedarfsplanungen und Informationssysteme für zukunftsfähige Infrastruktur“. In dieser Position hat er das fachlich fundierte Know-how in einer Vielzahl anspruchsvoller Projekte umfassend ausgebaut und ist zum Experten für die wirtschaftliche Steuerung von Infrastrukturprojekten avanciert. In seiner mehrjährigen Funktion als Oberbauleiter von komplexen Baumaßnahmen aus Wasserversorgung, Abwasserentsorgung und der Fernwärme bringt er seine Expertise ein und verfeinert sie fortlaufend in der konkreten Umsetzung.

Als besondere Herausforderung von nahezu allen Infrastrukturprojekten begeistert ihn die Vereinbarung von Ingenieurtechnik, Wirtschaftlichkeit – über den gesamten Lebenszyklus hinweg – und Nachhaltigkeit. Die verantwortungsvolle Nutzung natürlicher Ressourcen unter Berücksichtigung strategischer und wirtschaftlicher und oftmals regionaler Interessen spielen dabei ebenso wichtige Rollen. Justin Hoerster versteht sich insbesondere darauf, diese – häufig gegenläufigen – Aspekte unter Berücksichtigung des gesellschaftlichen und wirtschaftlichen Wandels schon bei der Projektinitiierung angemessen zu würdigen, während der Realisierung fortführend abzuwiegen und mit der Fertigstellung der Maßnahme zu überprüfen.

Die individuellen Belange der Bauherren und die spezifischen Besonderheiten jedes einzelnen Projektes werden so herausgearbeitet und berücksichtigt. Mithilfe von Kostenvergleichsrechnungen und/oder Kosten-Nutzen-Betrachtungen gelingt es ihm, unterschiedliche Ansätze gegenüberzustellen und auszuloten. Der Erfolg von Infrastrukturprojekten wird durch diesen Ansatz in vielen verschiedenen Ebenen wie z. B. Qualität, Akzeptanz, Nutzen, Zeit, Kosten,... sichtbar.

Die im Master-Studiengang *Redevelopment - Design and Management* erlangten, tiefen Kenntnisse von innovativen Konzepten, geeigneten planerischen Instrumenten und adäquaten Methoden schärft er in der Praxis beständig. Das Zusammenspiel von interdisziplinären Fachrichtungen wird von ihm praxisorientiert zum Nutzen seiner Kunden fortwährend weiterentwickelt.

Er ist Mitglied der Ingenieurkammer RLP und hat die Planvorlageberechtigung im Bereich der Wasserwirtschaft nach § 103 Landeswassergesetz.

Justin Hoerster ist verheiratet, Vater von zwei Söhnen und spielt leidenschaftlich Hockey und Saxophon. Mit seiner Familie lebt er in Bad Neuenahr-Ahrweiler im nördlichen Rheinland-Pfalz.



Dipl.-Ing. (TH) · M.Re. Justin Hoerster

Berthold Becker
Büro für Ingenieur- und Tiefbau GmbH
Ehlinger Straße 14
53474 Bad Neuenahr-Ahrweiler

Telefon 02641 · 91189-59

Telefax 02641 · 91189-99

E-Mail justin.hoerster@ib-becker.com
Internet www.ib-becker.com