

Altenpflegeheim Johanneswerk // Bielefeld



Wohin, wenn man immer älter wird? Wohin, wenn man sich nicht mehr alleine versorgen kann und Hilfe braucht? Diese Frage stellt sich oft im Alter. Das Evangelische Johanneswerk e.V. baut als einer der größten diakonischen Anbieter von Pflegeleistungen in Deutschland an der Babenhauser Straße in Bielefeld ein Pflegeheim für 79 Bewohner sowie im Staffelgeschoß 10 hochwertige, barrierefreie Penthouse-Wohnungen, die verkauft werden. So sorgenfrei, wie die Bewohner einziehen können,

werden der Eigentümer und Bauherr von der Baugesellschaft Sudbrack mbH bedient. Der Bau wird schlüsselfertig übergeben. Als Generalunternehmer setzt die Baugesellschaft Sudbrack mbH modernste Bau- und Fertigungstechniken ein. Die 79 Bäder wurden industriell vorgefertigt, was zu einer Reduzierung der Bauzeit führte und eine Rationalisierung und Qualitätskontrolle bedeutet. Neben 3.100 m³ Beton, 450 Tonnen Stahl, 4.800 m² Mauerwerk wurden auch 10.000 m² Schalung verbaut.

Storck // Halle (Westfalen)



Die meisten mittelständischen Unternehmen, für die die Baugesellschaft Sudbrack mbH gebaut hat, zur Zeit baut und in Zukunft bauen wird, befinden sich im Umkreis von 100 km um

Bielefeld und sind Weltmarktführer oder ihre Produkte haben einen erheblichen Anteil am Weltmarkt. Sie stellen Zahn- oder Ölbohrer, Beschläge, Automobilteile oder Bauelemente und vieles andere her.

In einem für Ostwestfalen außergewöhnlichen Bereich hat die Firma August Storck KG ihren Anteil am Weltmarkt. Das 1903 gegründete Unternehmen ist bis heute in Familienbesitz und gehört zu den zehn größten Süßwarenherstellern der Welt. Die Lieferungen in 100 Länder weltweit wollen bearbeitet werden. Das neue Bürogebäude hat 5.000 m² Nutzfläche und sollte genug Platz bieten, um die Bestellungen der einzigartigen Marken und Produkte zu verwalten. Zur Erstellung des Gebäudes werden 11.500 m² Schalung gebraucht und 2.700 m³ Beton und 320 Tonnen Stahl verbaut, garantiert zuckerfrei.

Blue Building // Löhne



Die Zukunft hat in Löhne begonnen. Eines der interessantesten Bauvorhaben, das die Baugesellschaft Sudbrack je erstellt hat, wurde im Jahr 2016 fertiggestellt, ein Verwaltungs- und Bürogebäude mit Schulungszentrum für den Hermes Versand. Die Baugesellschaft Sudbrack wurde bei diesem anspruchsvollen Gebäude mit der schlüsselfertigen Erstellung incl. Ausführungsplanung beauftragt. Das Gebäude wurde mit einer Geothermie-

Anlage zur Beheizung und Kühlung (Betonkernaktivierung) ausgestattet. Die Versorgung der Anlage erfolgt über 75 Erdsonden mit je 99 Meter Tiefe. Das Gebäude wurde nach den Richtlinien der Deutschen Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen (DGNB) erbaut und wird demnächst mit GOLD zertifiziert. Gerne baut die Baugesellschaft Sudbrack weitere Gebäude, die dem höchsten Umweltstandard entsprechen und zukunftsweisend sind.

Wilhelm Stolle GmbH // Lagerhalle // Bonn



Einmal Sudbrack immer Sudbrack. Wiederholungstäter gibt es viele, aber die Firma Stolle aus Bonn baut nun schon zum dritten Mal mit der Baugesellschaft Sudbrack.

Die Firma ist ein europaweit führender Hersteller großformatiger Aufspannelemente und -platten für die Energie- und Automobilindustrie, für den Maschinenbau und die Messtechnik.

Der Bau der ca. 1.000 m² großen Halle entsteht mit Fertigteilen aus dem hauseigenen Stahlbetonfertigteilterwerk der Baugesellschaft Sudbrack in Bielefeld-Sennestadt. Verwendet werden u.a. Stützen mit angeformten Fundamenten. Bei diesem teilschlüsselfertig erstellten Projekt werden ebenso Kranbahnträger mit entsprechender Elektrotechnik eingebaut.