

Berufe, Jobs und Karrieren

„Ich bin ein bautechnischer Zeichner und ich bin für die Zeichnungen am Computer zuständig. In meiner Arbeit bekomme ich „Schmierzettel“ von unseren Kunden, die ich für meine Kollegen, maßstabgetreu am Computer zeichne. Meine Kollegen setzen es dann in die Realität um. Ich mag meinen Beruf sehr und freue mich meine 4-jährige Ausbildung bald abschließen zu können!“

Wir bedanken uns bei Rene S. für das Interview.



Jessica Fiele, Mira Pock, Adriana Fuchs, Laura Pollek, Clemens Haring, Moritz Pühringer, Martin Hintergräber, Sebastian Pummer, Sara Hüttl, Alexander Puntigam, Clemens Klein, Lena Puntigam, Matthias Klopfer, Marlies Reinprecht, Sebastian Koller, Sophie Repolusk, Joanne Kouma, Samuel Rupp, Peter Kugel, Emily Secher, Lara Lechner, Eve Seidl, Paul Lechner, Leon Valentin, Elena Messer, Leni Winkler, Ferdinand Mayer, Amelie Zechner, Julia Peudler

Betreut wurden wir von Herrn Pansi, Frau Pühringer und von der Firma Tiba unterstützte uns Herr Pusnik



TIBA
KIRCHDORFER
CONCRETE SOLUTIONS

TIBA AUSTRIA GMBH unser faszinierender Betrieb der Region Leibnitz

Der Betrieb TIBA AUSTRIA GMBH stellt Betonfertigteile für Tiefbau her und ist in den Bereich Entwässerungstechnik, Kanaltechnik, Umwelttechnik und Verkehrstechnik tätig. Das Unternehmen hat über 80 Mitarbeiter und wurde 2006 gegründet.

TIBA bietet ein breites Spektrum an Betonprodukten zu sensationellen Konditionen in Top-Qualität. Darüber hinaus inkludiert ihr Service die komplette Projektbetreuung von der fachgerechten Beratung über die Analyse von Einsparungspotential bis zur Vorbereitung von Ausschreibungsunterlagen. Ziel ist es, in technischer und wirtschaftlicher Hinsicht maßgeschneiderte Lösungen für ihr Bauprojekt zu bieten.

TIBA offers a wide spectrum of cement products to sensational conditions in high quality. Above all included a service of the complete project monitoring professional counselling about the analysis from potential saving to the preparation from tender documents. The target is to offer in technical and economical aspect bespoke solution for your development.



Wir sind fasziniert von...

...der Produktion von Betonfertigteilen.



...den Unterschiedlichen Produkten.



...wie viele Schüler/innen der 2e Klasse in einen Betonring passen



We are fascinated of...

...composition of concrete:

Many types of concrete are available, distinguished by the proportions of the main ingredients below. In this way or by substitution for the cementitious and aggregate phases, the finished product can be tailored to its application. Strength, density, as well chemical and thermal resistance are variables. Aggregate consists of large chunks of material in a concrete mix, generally a coarse gravel or crushed rocks such as limestone, or granite, along with finer materials such as sand. To produce concrete from most cements, water is mixed with dry powder and aggregate, which produces a semi-liquid slurry that can be shaped, typically by pouring it into a form. The concrete solidifies and hardens through a chemical process called hydration. The water reacts with the cement, which bonds the other components together, creating a robust stone-like material.

The mix design depends on the type of structure being built, how the concrete is mixed and delivered, and how it is placed to form the structure.