

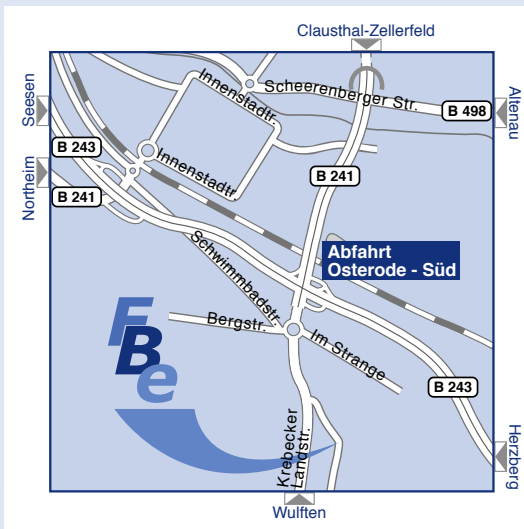
Anfahrt




F. Brinkmann Engineering
Frank Brinkmann
Lindenplan 2
37520 Osterode am Harz

Telefon: 05522 4068830
Mobil: 0160 5976022
E-Mail: fb@fbrinkmann.engineering
Web: www.fbrinkmann.engineering

F. Brinkmann Engineering



SZEDLA  www.szedlak-osterode.de



Konstruktionsdienstleister

Der allgemeine Maschinenbau ist einer der ältesten Bereiche des Ingenieurwesens. Ich habe mich als freiberuflicher Konstrukteur auf die Erstellung von Modellen und Zeichnungen für kleine und mittlere Unternehmen aus der Industrie spezialisiert. Dabei zeichne und konstruiere ich kleine Baugruppen bis hin zu ganzen Maschinen und Linien. Meine Kunden erhalten Modelle, die auf ihre Wünsche und Vorstellungen zugeschnitten sind. Erfahren Sie auf den folgenden Seiten viel Wissenswertes rund um F. Brinkmann Engineering.

Über F. Brinkmann Engineering

F. Brinkmann Engineering ist ein Dienstleistungsunternehmen für den Bereich Konstruktion. Ich kann auf eine langjährige Erfahrung im Bereich Maschinenbau zurückblicken. Für Kunden zum vertrauensvollen und kompetenten Partner werden, der in fairer und offener Zusammenarbeit Unterstützung in der Entwicklung und der Konstruktion von Bauteilen und Maschinen leistet.

Alle Modelle und Zeichnungen werden auf der neusten CAD-Software erstellt. Es ist somit möglich, auf eine Vielzahl von Kundenwünschen einzugehen.

Angebote Dienstleistungen

- Erstellung von 3D-Modellen
- 2D-Zeichnungen
- Beratung des Kunden und Vorstellung von maßgeschneiderten kundenspezifischen Lösungen
- Dokumentation/Bedienungsanleitung
- Gefahrenanalysen
- Hallenlayout

Kompetenz

Von mir entwickelte Anlagen sind inzwischen weltweit im Einsatz. In der Pharma-, Kosmetik-, Lebensmittel-, Verpackungsindustrie, aber auch im allgemeinen Maschinenbau leisten diese Anlagen gute Dienste.

Die Schwerpunkte meiner bisherigen Tätigkeit lagen im Entwickeln von Anlagen für...

- den Maschinenbau, Sondermaschinenbau,
- Kartonierer,
- Transportsysteme,
- Handling-Systeme,
- Robotertechnik

CAD-System

- Inventor 2017/ Inventor 2018
- NX 11 Siemens
- Catia V5 (auf Kundenwunsch)
- Auf Kundenwunsch sind auch ältere Versionen möglich