

Marktstudie: Frästechnologie im deutschsprachigen Werkzeugbau

Vorgehensweise

- Gemeinsame Definition eines Fragebogens zur Ermittlung des Einsatzes der Frästechnologie in der Branche Werkzeugbau im deutschsprachigen Raum
- Festlegung der zu untersuchenden Werkzeugbaubetriebe als Datengrundlage zur systematischen Identifikation von potenziellen Markttrends im Bereich Fräsen
- Detaillierte Betrachtung des Stands der Technik, der zukünftigen Entwicklungen der Frästechnologie und der Aufnahme von Anforderungen an das Dienstleistungsangebots eines Fräswerkzeugherstellers
- Detaillierte Auswertung der Ergebnisse aus den Fragebögen als Entscheidungsgrundlage für eine strategische Ausrichtung zukünftiger Entwicklungsprojekte im Produktsegment Werkzeugbau



Aufbau des Fragebogens



Ergebnisse

- ▶ **Detaillierte Übersicht die Frästechnologie im deutschsprachigen Werkzeugbau**
- ▶ **Identifikation von Markttrends im Bereich der Technologie Fräsen**

* In Zusammenarbeit mit der WBA Aachener Werkzeugbau Akademie GmbH