



Recherche Fertigungsverfahren und Lieferantenauswahl

Ihre Herausforderung

Sie sind auf der Suche nach alternativen Möglichkeiten zur Fertigung Ihrer Bauteile? Sie möchten die Potenziale alternativer Fertigungsverfahren kennenlernen? Sie wüssten gern mehr über die Anbieter anderer Fertigungsverfahren? Eine Anbieterauswahl ist für Sie zu zeitaufwändig? Fragen Sie sich, ob andere Fertigungsverfahren günstiger sind als die von Ihnen aktuell genutzte Technologie? Dann unterstützen wir Sie gern bei der Recherche, Bewertung und Auswahl alternativer Fertigungsverfahren und Anbieter!

Ihr Nutzen

- Identifikation und Dokumentation von Vor- und Nachteilen alternativer Fertigungsverfahren
- Kenntnis des aktuellen internationalen Stands der Forschung und Technik sowie potenzieller Lieferanten und Preise
- einfache Realisierung technischer und wirtschaftlicher
 Potentiale alternativer Fertigungsverfahren, z. B. hinsichtlich
 Qualitätsverbesserung oder Kostenreduzierung

Unsere Leistung

- Zieldefinition und Anforderungsaufnahme bezüglich eines Beispielbauteils, z. B. hinsichtlich Kosten- oder Qualitätseigenschaften
- Analyse des bestehenden Fertigungsverfahrens sowie Definition der zu betrachtenden Kriterien (z. B. Prozesszeiten, Bauteileigenschaften)
- detaillierte Recherche und Dokumentation alternativer Fertigungsverfahren und Technologien
- Identifikation und Ansprache potenzieller Lieferanten (inkl. Preisanfrage für Beispielbauteil und Präsentation durch Anbieter)
- Bewertung und Auswahl geeigneter Fertigungsverfahren und Lieferanten anhand definierter Kriterien und Preisinformation (z. B. mittels Nutzwertanalyse)





Unser Qualitätsversprechen

- systematische, mit Ihnen abgestimmte Vorgehensweise
- intensive und zuverlässige Recherche, z. B. in Forschungsberichten, Fachveröffentlichungen, Tagungsbänden, Printmedien und im Internet (national und international)
- methodische und nachvollziehbare Bewertung und Entscheidungsfindung bei der Auswahl
- umfassende Dokumentation zur aufwandsarmen Einführung der Fertigungsalternative

Ansprechperson

Gern erstellen wir Ihnen ein individuelles Angebot. Bitte sprechen Sie uns an!

Dr. -Ing. Maren Müller

***** +49 (511) 27976-443

@ mueller@iph-hannover.de

www.iph-hannover.de

Weitere Informationen über unsere Dienstleistungen im Bereich Fertigungsverfahren finden Sie auf:

www.iph-hannover.de/de/dienstleistungen/fertigungsverfahren