

SES – LEISTUNGSÜBERSICHT

Ganzheitliche Evaluation von polymeren Werkstoffen und Additiven

Basierend auf Ihren technischen, regulatorischen und kommerziellen Anforderungen, bieten wir eine sach- und fachgerechte Bewertung der entsprechenden Werkstoffe, Distributoren und Hersteller.

- Evaluierung von polymeren Werkstoffen und Additiven unter Berücksichtigung der aktuellen regulatorischen Anforderungen (FDA, ISO 10993, UL, RoHS, etc.)
- Ausarbeitung einer langfristigen globalen Versorgungsstrategie
- Markt- und Technologierecherchen, Trends, Werkstoffe und Verfahren von Morgen
- Erstellen von Werkstoffexpertisen

Produktentwicklung von Primärpackmitteln, Misch-, Dosier- und Applikationssystemen im Pharma-, Medizinal- und Industriebereich

Von der Idee bis zur Serienfertigung. Selbstständig oder unterstützend, wir setzen gerne unser Wissen, unsere Erfahrung und unsere Kreativität für die Umsetzung oder Weiterentwicklung Ihrer Ideen ein.

- Erarbeiten von technischen Lösungen, basierend auf systematischen und methodischen Vorgehensweisen unter Berücksichtigung aktueller regulatorischer Anforderungen (ISO13485, cGMP, MPG, etc.)
- Je nach Anforderung erarbeiten wir eigenständig oder gemeinsam die entsprechenden Lastenhefte bzw. Pflichtenhefte
- Beschaffung von Prototypen und Vorserien inkl. entsprechender Betriebsmittel
- Ausarbeitung von adäquaten Produktions- u. Werkzeugkonzepten
- Erstellen einer Vorkalkulation
- Voruntersuchungen betreffend Patentsituation, Schutzrechte, Gebrauchsmuster, etc.

Beschaffung von Material, Betriebs- und Arbeitsmitteln, sowie Dienstleistungen

- Beschaffungsmarktforschung
- Technologierecherchen
- Expertisen betreffend Betriebsmittel (Spritzgusswerkzeuge, etc.)
- Lieferanteanalyse, -bewertung und -auswahl
- Beziehungsmanagement

Projektmanagement – ob regional oder international - von begleitend bis hin zur vollkommen eigenständigen Projektverantwortung, alles aus einer Hand, inkl. Controlling, Dokumentation und Präsentation

- Realisierung Betriebsmittel von Einzelteilen, Baugruppen, Montageanlagen, etc. – vom Lastenheft bis zur Produktionsfreigabe
- Produktionsverlagerungen (Spritzgussfertigung, Montage, etc.)
- Validierung und Qualifizierung von Fertigungsprozessen (Spritzguss, Montage, etc.)
- Prozessoptimierungen basierend auf LEAN - Prinzipien

Produktmanagement, Marketing und Verkauf

- Analyse der internationalen Messelandschaft
- Organisation und Teilnahme an Messen weltweit
- Messeschulungen, Präsentation und Auftreten
- Messe-Scouting, gezielte Suche nach Produkten und Dienstleistern
- Identifizieren und Erschliessen neuer Märkte
- Präsentation von Produkten und Konzeptstudien bei ausgesuchten Kunden/Partnern
- Kommunikationstraining, Interkulturelle Kommunikation und Verkaufstraining
- Kundenzufriedenheitsanalysen, Marktanalysen, Messeauftritte

Tooling Management

Betriebsmittelbeschaffung und Verwaltung basierend auf dem Prinzip der Nachhaltigkeit. Ein Prinzip, das im konkreten Fall eine optimale und lang anhaltende Ressourcen-Nutzung ermöglicht mit dem Ziel allen Beteiligten und Betroffenen einen spürbaren Nutzen zu generieren

- Aktuelle Übersicht der Betriebsmittel in Bezug auf Standort, Zustand, Leistungsfähigkeit und Auslastungsgrad – die Voraussetzung für ein strategisches Betriebsmittelmanagement
- Unterstützung bei der Implementierung in Ihr ERP
- Kompetente Vertretung Ihrer Interessen beim Lieferanten
- Ein vollumfängliches Werkzeugmanagement von der Bedarfsermittlung, über Beschaffung und Verwaltung bis zum Phase out
- Technischen und kaufmännischen Benchmark bei Werkzeug- und Teileofferten
- Expertise bei Werkzeug, Material- und Prozessfragen
- Compliance konforme Ausschreibungen, Bewertungen und Empfehlungen, sowie Unterstützung in Vertragsfragen
- Internationalen Support