

AST Audits und maßgeschneiderte Schulungen

Um in den Bereichen DFM, Werkzeugkonstruktion und Spritzgussproduktion bestmögliche Resultate erreichen zu können ist eine gute Ausbildung unabdingbar. Eine Vielzahl von Schulungsmodulen decken die unterschiedlichsten Wissensstufen ab. Einsteiger- als auch Fortgeschrittenenkurse ermöglichen die Schulung vom Projektmanager bis hin zum Fachpersonal.

Vorteile AST Schulungen:

- Überprüfung der vorhandenen Gegebenheiten in den Bereichen Produkt- und Werkzeugdesign als auch der Spritzgussproduktion.
- Schulungen über alle Wissensstufen vom Projektmanager bis hin zum Fachpersonal
- Schulung werden auf die Kundenbedürfnisse zugeschnitten:
 - Einbeziehung von Kundenartikeln, Produktionstechniken und Produktionsumgebung
 - Bezugnahme auf Kunden Prozesse- und Systeme
 - Kosteneffizient: Zahlen sie für die Zeit des Trainers und nicht pro Person



Auf den Kunden abgestimmte Schulung können überall auf der Welt durchgeführt werden



Schulungen wie z.B. Spritzgussanalysen und -Optimierungen sind durch eine Vielzahl von Modulen abgedeckt.

AST Schulungskurse:

- Materialien und Kunststofftechnologie
- Kunststoffverarbeitung
- Werkzeuggerechte Artikelkonstruktion (DFM)
- Oberflächenbehandlung und Dekoration
- Werkzeugaufbau und Funktion
- Interpretation von Füllstudien
- Überprüfung von Spritzgussprozessen
- Optimierung von Spritzgussprozessen
- Erstellung von Prozessfenstern (DOE)
- Spritzgussprozesskontrolle

Andere Module sind ebenfalls erhältlich um auf spezifische Kundenbedürfnisse einzugehen

Für weitere Informationen kontaktieren sie AST Technology per Email: contact@ast-tech.de oder telefonisch unter +49 (0)5221 58 954 659.