

Aufbau und Entwicklung einer innovativen, energieeffizienten Fertigungsstrecke für Faserverbundwerkstücke in der Luftfahrt

Das vom Freistaat Thüringen geförderte Vorhaben wird durch Mittel des Europäischen Sozialfonds (ESF) Plus kofinanziert.



Antragsteller:in, Name:

Schmuhl Faserverbundtechnik GmbH & Co. KG

Beschreibung des Vorhabens:

- Mitwirkung bei der Konstruktion und Planung der Fertigungsstrecke für Faserverbundwerkstücke unter Berücksichtigung neuester technologischer und ökologischer Standards
- Unterstützung bei der Integration moderner Fertigungstechnologien
- Mitarbeit an der Optimierung der Prozesskette hinsichtlich Energieverbrauch, Materialeffizienz und Nachhaltigkeit
- Unterstützung bei der Sicherstellung der Einhaltung von Qualitäts-, Umwelt- und Sicherheitsstandards gemäß den Anforderungen der Luftfahrtindustrie
- Mitwirkung bei der techn. Koordination des Projektes über alle Entwicklungsphasen hinweg

