

Georg Sahn GmbH & Co. KG

Über diese Organisation

Georg Sahn GmbH & Co. KG ist ein international tätiges Unternehmen mit Sitz in Eschwege – in der Mitte von Deutschland. Wir bieten innovative Lösungen im Bereich Spul- und Abrolltechnik sowie Unterstützung bei vor- und nachgeschalteten Prozessen. SAHM ist Technologieführer im Bereich automatischer Spulmaschinen für technische Garne.

Innovative Lösungen im Bereich Spul- und Abrolltechnik für Karbonfasern, PAN Precursor Garne und Prepregs sowie Spulentransport- und Handlingssysteme.

Sudetenlandstrasse 33
37269 Eschwege
Hessen
Deutschland
www.sahmwinder.de



Organisationstyp

Kleines oder mittleres Unternehmen

Branche



Beschäftigte

50 bis max. 249

Umsatz

10 Mio. € – 50 Mio €

Förderung

Keine Angabe



Über diese Organisation

Schwerpunkte Spulmaschinen und Wickler, Auf- und Abrolltechnik, Spulenhandling und Automatisierung

Infrastruktur

Zertifizierungen

Schlagworte TWINSTAR, LinStar, CarbonStar, SAHM

Mitgliedschaften

Leichtbauspezifische Expertise im Überblick

	Forschung	Entwicklung	Fertigung & Bereitstellung
Angebot			
<i>Dienstleistungen & Beratung</i>			
Produkte Maschinen & Anlagen	✓	✓	✓
Technologiefeld			
Anlagenbau & Automatisierung Anlagenbau	✓	✓	✓
<i>Design & Auslegung</i>			
<i>Funktionsintegration</i>			
<i>Mess-, Test- & Prüftechnik</i>			
<i>Modellierung & Simulation</i>			
<i>Verwertungstechnologien</i>			

Leichtbauspezifische Expertise im Überblick

Forschung Entwicklung **Fertigung & Bereitstellung**

Fertigungsverfahren

Additive Fertigung

Bearbeiten und Trennen

Beschichten (Oberflächentechnik)

Faserverbundtechnik

Fügen

Stoffeigenschaften ändern

Textiltechnik

Umformen

Urformen

Material

Biogene Werkstoffe

Fasern

Funktionale Werkstoffe

Kunststoffe

Metalle

Strukturkeramiken

(Technische) Textilien

Garne, Rovings, Vliesstoffe, Matten



Verbundmaterialien

Aramidfaserverbundkunststoffe (AFK),
Glasfaserverbundkunststoffe (GFK),
Kohlenstofffaserverbundkunststoffe (CFK)



Zellulare Werkstoffe (Schaumwerkstoffe)

Kontakte

Hr. Dipl. Ing. Heiko Ebhardt

Entwicklungsleiter

hebhardt@sahmwinder.de