
ООО «ОКБ Русский Инжиниринг»; 249038, Калужская обл., г. Обнинск, ул. Цветкова, д.2 офис 404
Тел./факс: ~~+7 (484) 39 424 80~~; E-mail: info@russianengineering.ru; Web: www.russianengineering.ru
Ген. директор Иванов С. В., Моб: +7 915-892-65-00; E-mail: ivanov@russianengineering.ru

№2020/08-П 26.02.2020 г.

Vorschlag zum Unternehmensvereinigung oder Investitionen.

Sehr geehrte Damen und Herren!

Seit 2014, «Russian Engineering GmbH» konstruiert und fertigt Anlagen für die Bereiche Beschichten, Tränken und Laminieren. Sowohl für Rolle zu Rolle Anwendungen bahnförmige Substrate als auch für Stückgutbeschichtung.

Heute, ist «Russian Engineering GmbH» Marktführer in Russland und «GUS» für die Entwicklung und den Vertrieb von Maschinen und Anlagen zur Veredelung bahnförmiger Materialien im Produktions – und Labormaßstab.

Durch die Verbindung von Tradition, Erfahrung und innovativen Konzepten entstehen Anlagen von enormer Effizienz auf höchstem technologischem Niveau.

«Russian Engineering GmbH» stellt jede Anlage individuell nach Kundenwünschen und Anforderungen zusammen. Dafür stehen verschiedene Komponenten zur Verfügung, die auf unterschiedlichste Weise kombiniert werden können. Dabei werden Einzelkomponenten wie Auftragswerke, Wickler und Trockner zu einer Gesamtanlage zusammengestellt, die exakt auf Ihr Produkt abgestimmt ist.

Die Integration aller Komponenten erfordert schon in der Planungsphase umfassendes Prozess- und Technik Know-how. Das umfasst auch die Installation und Inbetriebnahme der Anlage in Kundenwerk sowie die Schulung seiner Mitarbeiter.



Die verschiedenen «RUSIS» Anlagenserien von der «Russian Engineering GmbH»

Je nachdem, welche Anforderungen Kunden an Seine maßgeschneiderte Anlage haben, stehen verschiedene Grundtypen zur Auswahl, die sich zum Teil seit Jahren in der Praxis bewährt haben.

- Maschinen und Anlagen zum Imprägnieren und Beschichten der Filme und vorimprägnierte Materialien (Prepregs) für den Einsatz in der Luftfahrt-, Automobilindustrie sowie für Windkraftanlagen.
- Maschinen und Anlagen zum Laminieren und Beschichten der Papiere und Folien Isolierungen für den Einsatz in der Elektrotechnik, Wärmetechnik und Bau.
- Sonderwickler zum Aufwickeln der Hülse, Rohr und Tank-Hülle.
- Industrie Heizungssystem Thermal-öl-Heizung für Heizkalander, Auftragswerke und Trocknungssystem.
- Heißbleim-Schmelzgeräte mit wechselbaren Heißbleim-Schläuchen zum Heißbleim-Auftrags-System.

ООО «ОКБ Русский Инжиниринг»; 249038, Калужская обл., г. Обнинск, ул. Цветкова, д.2 офис 404
Тел./факс: ~~+7 (484) 39 424 80~~; E-mail: info@russianengineering.ru; Web: www.russianengineering.ru
Ген. директор Иванов С. В., Моб: +7 915-892-65-00; E-mail: ivanov@russianengineering.ru

Unsere Stammkunden und erfolgreiche Projekten.

			
ВНИЦУР-Техпласт Ульяновск 2015 г.	ЗЭИМ Элинар Атепцево 2016 г.	ЗЭИМ Элинар Атепцево 2016 г.	АО Авангард Сафоново 2016 г.
			
УНТЦ ВИАМ Ульяновск 2016 г.	УНТЦ ВИАМ Ульяновск 2018 г.	УНТЦ ВИАМ Ульяновск 2018 г.	ГК Унихимтек Подольск 2019 г.

Für die weitere Entwicklung unseres Unternehmens auf dem Weltmarkt, betrachten wir die Technologie-und Finanzpartner aus Deutschland.

Wir schlagen ihnen vor, auf Basis unser betrieb, Erfahrung und Kenntnisse, Ihre Niederlassung in Kaluga Gebiet zu gründen. Mit eurer Hilfe, sind wir in die Lage in kurze Zeit, die größte GUS-Marktanteil in Branchen wie Composite Materials und vorimprägnierte Materialien (Prepregs), Textil, Isolierungen, Membran-Folien, bänder für medizinische Anwendungen, Wabenpaneele.

Für anderweitige Fragen stehen wir auch gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

General Direktor Dipl.-Ing. (F.H.) Sergej Ivanov.

ivanov@russianengineering.ru



+7-915-892-65-00