

Profilnummer

105285

Wir sind Problemlöser für die Versorgung mit Ersatzteilen und Slow-Mover, die über etablierte Wege nicht (mehr) zu beschaffen sind.

Standort

Rheinland-Pfalz

Persönliche Daten

Branche

IT-Branche

Art des Unternehmens

Andere

Rechtsperson:

Kapitalgesellschaft

Art der Transaktion

Bestimmt werden

Lebensphase Unternehmen

Jung Unternehmen

Mitarbeiter in FTE

< 5

Art des Käufers:

Investor

Finanzinformation

Umsatz letztes Geschäftsjahr

€ 250.000 - € 500.000

Preisvorstellung

V.H.B.

Ergebnis vor Steuern

€ 0 - € 100.000

Firmengeschichte / Hintergrund

Gründungsdatum: 28.3.2019 (HR-Eintrag)

Wir sind Problemlöser für die Versorgung mit Ersatzteilen und Slow-Mover, die über etablierte Wege nicht (mehr) zu beschaffen sind. Hierzu bieten wir Reverse Engineering sowie die Belieferung unserer Kunden mit Komponenten und Baugruppen aus klassischen Verfahren und aus 3D-Druck und konventionellen Verfahren. Ergänzend bieten wir Beratungsleistungen zu den Themen Sortimentsoptimierung, Produktmanagement und Filtration.

Hierzu bieten wir Reverse Engineering sowie die Belieferung unserer Kunden mit Komponenten und Baugruppen aus klassischen Verfahren und aus 3D-Druck und konventionellen Verfahren. Ergänzend bieten wir Beratungsleistungen zu den Themen Sortimentsoptimierung, Produktmanagement und Filtration.

Kunden:

OEMs und Komponentenhersteller aus den Branchen Bau- und Landmaschinen, Motoren, Filtration, sonstige Komponenten (z.B. MTU, AGCO, CLAAS, Boll & Kirch, Liebherr, Hengst, und weitere); kein Endkundengeschäft

Der Vertrieb der Dienstleistungen und Produkte erfolgt per Direktvertrieb. Dabei suchen wir gezielt die Zusammenarbeit mit OEMs und Herstellern (Tier-X) von Komponenten. Wir verfolgen keinen B2C-Ansatz.

Marketing: Gezielte Ansprache von bestimmten Leads in Zielunternehmen

Digital/Social Media, Events (digital immer, analog wenn möglich), Pressearbeit, Netzwerke, Verbände

- Joint Venture (20% Anteil): ANTARES Engineering Solutions Ptd.Ltd.: Engineering und Sourcing Center in Indien.
- Kooperationspartner: Global Retool Group, spezialisierte Unternehmensberatungen bei Konsortialangeboten
- Lohnfertiger und Lieferanten für Ersatzteile, konventionelle Verfahren (Guss, CNC, etc.), additive Fertigung Log

Alleinstellungsmerkmale

Kundenvorteile:

- . Kombination aus Engineering und Supply: Reverse Engineering von alten Bauteilen UND deren Beschaffung
- . Lieferantenkonsolidierung durch Technologie-Flexibilität („one-stop-shop“)
- . Spezialisierte Lieferantenbasis für Kleinstmengen; Baugruppenmontage und Service Kits

Durchgängigkeit und Vollständigkeit unseres Lösungsansatzes von der Sortimentsanalyse über sämtliche Engineering-Tätigkeiten bis hin zur Belieferung.

Klassische Unternehmensberatungen bieten die Analyse aber nicht die operative Umsetzung.

Klassische Lohnfertiger bzw. 3D-Druck-Dienstleister bieten die Fertigung aber nur selten das Reverse Engineering und nicht – zumindest nach unserer Kenntnis – die Analyse des Sortiments.

Andere

Bieten:

stille oder offene Beteiligung auch Wandeldarlehen denkbar;

Investmentgeber erhält Zuschuss des Bundes gem. Programm KfW INVEST

in voller Höhe