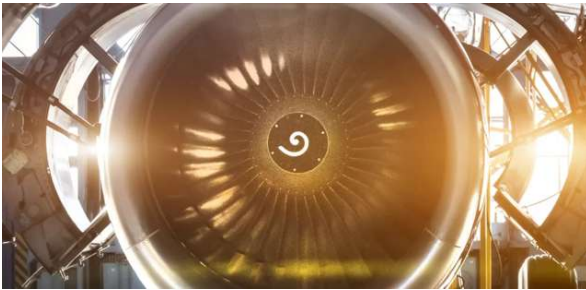


LEISTRITZ Turbinentechnik GmbH

S/4HANA Neueinführung: End-to-End-Prozesse für maximale Transparenz und Reaktionsfähigkeit



Branche

Aerospace & Defense / Turbinentechnik

Mitarbeiter

Teil der Leistriz-Gruppe (ca. 1.900)

Sitz

Nürnberg, DE

KPIs



Erste produzierende Gesellschaft im Transformationsprogramm
Rollout Thailand auf Basis des Nürnberger Templates

Projektlaufzeit



8 Monate

Produkte im Einsatz



SAP S/4HANA Neueinführung (On Premise)
End-to-End-Prozesskette (FI, CO, MM, SD, PP, PS, QM, PDM)
Integration bestehendes BDE-System

Ausgangssituation

Im Rahmen der gruppenweiten SAP-S/4HANA-Transformation verfolgt die LEISTRITZ Gruppe das Ziel, eine einheitliche, zukunftsfähige ERP-Landschaft zu etablieren und bestehende, heterogene Altsysteme abzulösen. Die Einführung erfolgt je Gesellschaft eigenständig – mit einer klaren Ausrichtung der Kernprozesse am SAP-Standard, bei gleichzeitiger Berücksichtigung spezifischer Anforderungen aus Fertigungstiefe, Variantenlogik und Auftragsabwicklung. Nach dem erfolgreichen Go-Live der LEISTRITZ AG (Zentralbereiche) im April 2025 stand mit der LEISTRITZ Turbinentechnik Nürnberg die erste produzierende Gesellschaft vor der produktiven Umstellung zum 01.01.2026.

Projekt

Die Realisierungsphase war geprägt von hoher Dynamik und einem engen Zeitrahmen. In rund acht Monaten wurden die zentralen Geschäftsprozesse durchgängig End-to-End umgesetzt – von der Auftragsentstehung über Beschaffung und Fertigung bis zur Abrechnung und zum Reporting. Trotz anspruchsvoller Rahmenbedingungen, eingeschränkter Key-User-Verfügbarkeit und der Integration eines bestehenden BDE-Systems gelang ein stabiler Go-Live ohne kritische Beeinträchtigung des laufenden Betriebs. Die Lösung dient als Blaupause für weitere internationale Rollouts innerhalb der Leistriz-Gruppe.

Mehr erfahren

LEISTRITZ Turbinentechnik

Highlights



Durchgängige End-to-End-Prozesse von der Auftragsentstehung über Beschaffung und Fertigung bis zur Abrechnung und zum Reporting.



Erhöhte Transparenz und Reaktionsfähigkeit im Tagesgeschäft, insbesondere im dynamischen und bedarfsgetriebenen Turbinengeschäft.



Konsequente Ausrichtung der Kernprozesse am SAP-Standard bei gleichzeitiger Abbildung spezifischer Anforderungen aus Fertigung und Variantenlogik.



Stabiler Go-Live ohne kritische Beeinträchtigungen sowie Nutzung der Lösung als **Blaupause** für internationale Rollouts (u. a. Thailand).

Kundenzitat // LEISTRITZ Turbinentechnik



Für ein Projekt dieser Komplexität haben wir einen Partner gesucht, der nicht nur die IT-Seite beherrscht, sondern auch unsere industriellen Prozesse versteht. Die Kombination aus tiefgreifender SAP-Expertise und ausgeprägtem Branchenwissen im Maschinenbau und der Fertigungsindustrie gab letztendlich den Ausschlag für das Unternehmen All for One in einem aufwendigen Auswahlverfahren.

Thomas Weinberger, Leiter Zentralbereich IT
LEISTRITZ AG



Kundenzitat // LEISTRITZ Turbinentechnik



Gerade im bedarfsgetriebenen Turbinengeschäft mit Lieferabrufen, die sich häufig ändern, brauchen wir durchgängige Prozesse und belastbare Daten. Die neue Plattform erhöht die Transparenz und Reaktionsfähigkeit im Tagesgeschäft und unterstützt uns dabei, Fertigung und Termine kurzfristig an die Anforderungen unserer Kunden anzupassen.

Martin-Michael Töllkühn,
Leiter Zentralbereich Betriebswirtschaft
LEISTRITZ AG

