

# Success-Story ZRINSKI

## SAP ERP Komplett Einführung



Die Advanced Applications GmbH ist der SAP Partner für produzierende Unternehmen aus den Branchen High-Tech, Medizintechnik, Automotive, Maschinen- und Anlagenbau, Kunststoff- sowie Prozessfertigung / Pharma.

Mit den Geschäftsbereichen Prozessberatung, SAP Support, SAP Entwicklung, SAP Einführung, SAP Wartung und SAP Hosting ist Advanced Applications in der Lage, alle Leistungen im SAP Umfeld aus einer Hand anzubieten.



**Unternehmen:**  
**Standorte:**  
**Branche:**  
**Produkte:**

**Internet:**  
**SAP Einführungspartner:**  
**Herausforderungen:**

**Projektbeschreibung:**

**Projektziele:**

**SAP Lösung:**  
**Highlights des Projekts:**

**Entscheidung für SAP:**  
**Entscheidung für AA:**

**Nutzen für ZRINSKI:**

### Auf einen Blick

ZRINSKI AG  
Wurmlingen / Deutschland und Varaždin / Kroatien  
Medizintechnik / Luft- und Raumfahrt  
Entwicklung, Konstruktion, Prototyping, Serienfertigung und Produktveredelung bis hin zum steril verpacken von medizinischen Implantaten sowie Produkten der Luft- und Raumfahrt und der Antennen- und Feinwerkstechnik.  
[www.zrinski.de](http://www.zrinski.de)  
Advanced Applications GmbH  
Hohe Fertigungstiefe, Serien- und Projektfertigung mit komplexen Fertigungsszenarien, standortübergreifende Logistik  
SAP ERP Implementierung bei der Zrinski AG auf Basis der Branchenlösung SAP All-in-One für Kleinserienfertiger; Ablösung von GEWATEC

- Ganzheitliche Betrachtung der Prozesse
- Effizientere und transparente Prozesse und Kosten
- Ein zentrales Informationssystem aller Geschäftsprozesse
- Vermeidung von Medienbrüchen
- Ablösung des vorhandenen ERP-Systems SAP All-in-One für Kleinserienfertiger / HighTech
- Komplexe Datenmigration
- Vergleichsweise geringe Anzahl von Keyusern
- Einführung bisheriger, chaotischer Lagerverwaltung
- Umstellung zum Stichtag
- Investitionssicherheit, Funktionalität, Internationalität
- Branchenkenntnisse
- regionale Nähe (8 km)
- Erfahrung bei Einführungsprojekten in vergleichbaren mittelständischen Unternehmen
- Durchgehende Informationskette über Auftragsabwicklung
- Zentrales Informationssystem
- Prozessintegration in der Produktion
- Kostentransparenz
- Chargen- und Serialnummernverfolgung

# Success-Story ZRINSKI

## SAP ERP Komplett Einführung



Seit mehr als 25 Jahren steht die **ZRINSKI AG** für Spitzenqualität sowohl im Medizin- als auch im Industriebereich. Von der Produktidee bis hin zur Serienreife unterstützt die ZRINSKI AG ihre Kunden als kompetenter Full-Service-Partner auf jeder Entwicklungsstufe.

Das 1984 gegründete Unternehmen beschäftigt heute insgesamt ca. 190 Mitarbeiter, davon 150 am Standort Wurmlingen. Der Maschinenpark in Deutschland und Kroatien umfasst dabei über 70 hoch moderne Fertigungszentren mit 3-, 4- und 5-Achsenbearbeitung. Das Ergebnis sind Produkte und Eigenentwicklungen, die durch ihre hohe Innovation für viel Aufmerksamkeit in der Fachwelt sorgen. Die ZRINSKI AG ist damit der zuverlässige Partner namhafter Marken und Unternehmen der Medizin- und Industrietechnik sowie Luft- und Raumfahrtindustrie.

2009 fiel aufgrund des stetigen Wachstums die Entscheidung, ein neues zukunftssicheres ERP-System zu implementieren. Nach intensiver Suche und einem mehrmonatigem Auswahlverfahren entschied sich das Unternehmen für die Branchenlösung All-in-One für Kleinserienfertiger / High Tech der Walldorfer Softwareschmiede SAP.



Ausschlaggebend für die Entscheidung war einerseits die hohe Funktionalität des Produktes mit seiner differenzierten Skalierbarkeit, andererseits die Branchenkompetenz und das profunde SAP-Implementierungs-Know-how des ganz in der Nähe angesiedelten SAP-Partners Advanced Applications GmbH.

Nach der Installation der von SAP bereits vorkonfigurierten Branchenprozesse erfolgte gemeinsam mit den Keyusern ein Abgleich der notwendigen Funktionen und die endgültige Definition der Prozesslandschaft zum Go-Live. In aufwändigen Modul- und Integrationstests erreichten die Keyuser das notwendige Know-how, um ihrerseits die Endanwender gezielt durch individuelle Schulungen auf das neue System vorbereiten zu können.

Der Start des SAP-Systems erfolgte termingerecht zum 01.01.2010 mit den Modulen Vertrieb, Materialwirtschaft, Warehouse Management, Qualitätsmanagement, Produktionsplanung und -steuerung, Projektentwicklung, Finanzwesen und Controlling. Auch der Budgetrahmen konnte bis auf eine geringe Abweichung, die durch die äußerst komplexe Datenmigration bedingt war, eingehalten werden.

“Ich würde es immer wieder tun - nur anders.  
Ich bin meinem Traum einen großen Schritt näher gekommen, ein gläsernes Unternehmen zu haben, in welchem alle Prozesse transparent und jederzeit nachvollziehbar sind”.

**Josef Zrinski,**  
**Vorstand**  
**ZRINSKI**