

Stoppani AG: Mit System zum Erfolg!



Die 1913 gegründete Stoppani AG mit Sitz in Neuenegg konzentriert sich nunmehr seit über 20 Jahren auf das Systembaugeschäft; ein umfangreicher und komplexer Wertschöpfungsprozess, bei dem komplette Baugruppen sowie Anlagen für Kunden gebaut und getestet werden. Die Organisation weist überaus hohe Flexibilität und Lernbereitschaft auf, um den stetig wechselnden Marktanforderungen und Innovationszyklen gerecht zu werden. Zur Prozessbeherrschung kommt der ERP - Software eine zentrale Bedeutung zu.

In der modernen Fabrik in Neuenegg - mit den hoch automatisierten Produktionsanlagen und dem für die Schweizer Zulieferindustrie einmaligen Reinraum - bietet die Stoppani AG bis zu 250 Personen einen zukunftsorientierten Arbeitsplatz.

Die betriebswirtschaftliche Software **IN ERP** ermöglicht der Stoppani AG:

- die Optimierung der Prozesse - auch über die Unternehmensgrenzen hinaus
- die Integration von bestehenden Umsystemen
- die Optimierung des durchgängigen Informationsflusses
- die übersichtliche, strukturierte Darstellung von komplexen Prozessen
- die Erhöhung der Flexibilität
- den Einsatz einer modernen Software zu einem guten Kosten- /Nutzenverhältnis
- die Automatisierung von Routinetätigkeiten

Nach fünfmonatiger Einführungsphase können wir bestätigen, dass unser Entscheid richtig war!

Bernard Sallin, CFO

Die Marktleistungen der Stoppani AG erstrecken sich in verschiedenen Bereichen, wie:

- Projektmanagement
- Beschaffung
- CNC-Fertigung
- Montagetechnik
- Reinraumtechnik
- After Sales Service

Das **Projektmanagement** unterstützt die Kunden während des gesamten Innovations- und Lieferprozesses. Die **Beschaffung** evaluiert flexible und zuverlässige Lieferanten im In- und Ausland. In der **CNC-Fertigung** werden in den Bereichen Fräsen, Drehen und Bohren, z.B. Aluminium, rostfreier Stahl oder Titan in Dimensionen bis zu sechs Metern verarbeitet. Das Produktspektrum in der **Montage** ist überaus breit und vielseitig. Ergänzend zur Montage betreibt Stoppani einen **Reinraum** der Klasse 10'000. Darin werden Baugruppen und Anlagen unter hohen Qualitäts- und Reinheitsanforderungen montiert und getestet.



Reinraum der Klasse 10'000 (ISO-Klasse 7)

Nach dem Zusammenbruch der Miracle AG war Stoppani gezwungen, die Nachfolgeregelung im Bereich ERP anzugehen.

In Zusammenarbeit mit der Isycon GmbH¹ erstellte die Stoppani AG das Pflichtenheft und verglich ihre Anforderungen mit der Datenbank Isydat.

Nach der Resultsbesprechung wurden sieben Anbieter um eine Grobofferte gebeten. Danach wurden vier zu einer Präsentation eingeladen, welche jeweils einen Tag dauerte.

Das Projektteam wählte anschliessend zwei Anbieter aus, die mit realen Stoppani-Daten einen Workshop von zwei bis drei Tagen zu bestreiten hatten.

Informing Success-Story 2004



Das neue Produktionsgebäude der Stoppani AG, Neuenegg

Nach einer intensiven Evaluationsphase entschied sich das Projektteam einstimmig für **INERP**. Schon während den Workshoptagen spürte man, dass das Team zusammenpasst und Informing über Projektleiter mit einer hohen fachlichen Kompetenz verfügt. Die Exponenten beider Seiten fühlten sich jederzeit sichtlich wohl, so dass der Entscheid, dieses Projekt zusammen mit Informing zu realisieren, als logische Folge aus der kurzen intensiven Zusammenarbeit entstand.



Bernard Sallin CFO

Nun, nach fünfmonatiger Einführungsphase können wir bestätigen, dass unser Entscheid richtig war. Informing zeichnet sich immer wieder als offener, konstruktiver Gesprächspartner aus, der die Anliegen der Stoppani jederzeit ernst nimmt.

Mit **INERP** fanden wir ein Werkzeug, das unsere komplexen Geschäftsprozesse übersichtlich und strukturiert darstellt. Die offene Systemarchitektur wird es uns erlauben, auch nach einem Wachstumsschub mit derselben Software weiter zu arbeiten.

Bernard Sallin, CFO und Verantwortlicher für den Bereich Informatik Stoppani AG

Eckdaten

Stoppani AG

Laupenstrasse 30
Postfach 65
CH-3176 Neuenegg
T: +41 31 744 22 11
F: +41 31 744 22 10
www.stoppani.com

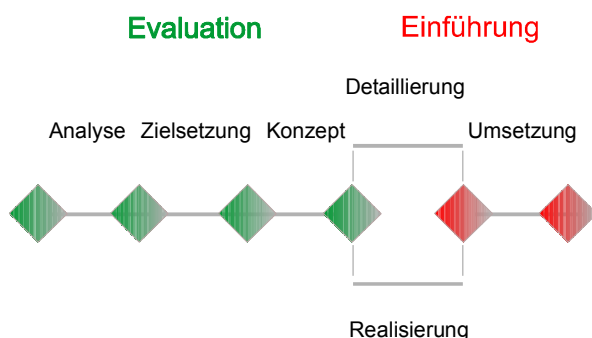
Angaben Stand 1.Q. 2004:

Anzahl Mitarbeiter:	150
Anzahl Anwender INERP :	65
Branche: Diskrete Fertigung, Anlagenbau, Baugruppenfertigung, Lohnfertigung	

¹Evaluationsmethodik der ISYCON GmbH

Die ISYCON GmbH, Basel ist ein Spin-Off des Bereichs IM-T der Fachhochschule beider Basel (FHBB). Ihr Tätigkeitsschwerpunkt ist die Evaluation von ERP-Systemen für mittelständische Unternehmen. Im Rahmen der ERP-Evaluation von Stoppani AG konnte die Isycon GmbH ihre Vorgehensmethodik zur Selektion der geeigneten Lösung einbringen.

Vorgehensmethodik der Isycon:



Als wichtiges Werkzeug für die Grobevaluation setzt die Isycon die Evaluationsdatenbank Isydat ein, die eine strukturierte Vorauswahl aus mehr als 100 Anbietern - aufgrund eines Fragenkatalogs - erlaubt. Der Fragekatalog kann als Dienstleistung der ISYCON GmbH übers Internet unter www.ISYCON.ch genutzt werden.

Die Stoppani AG arbeitete im Rahmen der Evaluation mit dem Bereich IM-T der FHBB, der Vorgängerorganisation der ISYCON GmbH zusammen.