

Sehr geehrte Leserinnen und Leser,

wieder einmal ist dieses Jahr schneller vergangen, als wir es wahr haben wollten. Wie so oft blieb kaum Zeit um Luft zu holen und durchzuatmen. Daher möchten wir zumindest auf diesem Wege einen ganz herzlichen Gruß übersenden. Wir hoffen sehr, Sie haben eine gute und gesunde Zeit verbracht und stehen nun voller freudiger Erwartung dem Jahreswechsel gegenüber. Gesundheit und Glück wünschen wir Ihnen und freuen uns, wenn sich Ihre Wünsche an die kommende Zeit erfüllen. In den stilleren Tagen werden wir hoffentlich alle auftanken können, um die Überraschungen, die das neue Jahr für uns bereit hält, zu meistern.

2010 wird für SNAP nicht nur ein arbeitsreiches Jahr, wir feiern auch ein Firmenjubiläum. Wir blicken auf ereignisreiche 10 Jahre zurück – wir haben viel dazugelernt, wertvolle Menschen getroffen und viele Projekte realisieren können, die Ihnen liebe Kunden das berufliche Leben vielleicht erleichtern konnten. Danke für Ihr Vertrauen!

Mit besten Grüßen
Ihr SNAP-Team,

Konrad Seigfried / Christian Knell /
Rada Seigfried / Darko Jovetic

XI Mapping Logger Web Application - ein kleines tool, welches in Mappingschritte/Adaptoren integriert werden kann um dort Daten über ein Webinterface zu visualisieren



Die SAP PI/XI bietet bereits ausgereifte Logging-Mechanismen, weshalb sollte ein weiteres Sinn machen?

Während der Entwicklung von Mappings und komplexen BPEL Prozessen, besteht oftmals der Wunsch die Ein- und Ausgangsdaten des Mappings bzw. die Rohdaten des verarbeitenden Adapter zu sehen. Oder aber die Nachrichten sind im XML Format und somit das Analysieren dieser Daten in der Runtime-Workbench recht aufwändig.

Aus diesem Wunsch heraus ist ein kleines Tool entstanden, welches transparent in Mappingschritte oder Adaptoren integriert werden kann und dort anfallende Daten - ohne diese in irgendeiner Weise zu verändern - über ein Webinterface zu visualisieren.

- ▶ [Thema - Process Integration](#)
- ▶ [SNAP Folder Process Integration - pdf](#)
- ▶ [Kontakt](#)

Business Process Modeling Language - Geschäftsprozesse modellieren und exekutieren



Ein gewohntes Bild - in den Fachabteilungen hängen bunte Prozessketten an den Wänden, deren Aktualität abhanden gekommen ist und die vor allem innerhalb der Anwendungssysteme ganz anders ausgeführt werden. Eine ISTsicht auf die Prozesse fehlt. Die Dokumentation (Wahrheit) liegt im Customizing oder im Sourcecode, Compliancethemen werden spannend und ganze Prozessänderungen zur Qual.

Der erste Ansatz um eine Brücke zwischen den Prozessen und deren Fachabteilungen und den Anwendungssystemen zu schlagen präsentiert sich im Gewande einer gemeinsam ausführbaren Sprache für Geschäftsprozesse. Hierfür empfehlen die Spezialisten von SNAP die sogenannte Business Process Modeling Language . . .

- ▶ [Thema - BPMI / BPMI im Detail](#)
- ▶ [SNAP Folder Individualsoftwareentwicklung im SAP Umfeld - pdf](#)
- ▶ [Kontakt](#)

ECATT - Extended Computer Aided Test Tool Kostenfrei systemübergreifende Prozesse testen



Gerade im non-SAP Bereich sind Verfahren zum automatisierten Testen seit Jahren weit verbreitet (Stichwort: Unit-Tests) und schon im Zuge der Pflichtenhefterstellung werden nicht selten gültige Test-Fälle und -Verfahren zur Überprüfung der korrekten Funktionalität festgelegt. Im SAP Bereich hingegen ist Testen meist via „Trial and Error“ Verfahren durch den Entwickler selbst verbreitet – erst danach testen User manuell die Funktionalität des fertigen SAP-Prozesses. Dieses Testen nimmt in IT-Abteilungen einen oft unverhältnismäßig großen Zeitbedarf in Anspruch.

Abhilfe schaffen Technologien und Werkzeuge zum automatisierten Testen auch von SAP-Prozessen. Wenn Sie ein SAP-System mit aktueller Version (ab 6.40) verwenden, haben Sie eine Reihe von Technologien quasi „out-of-the-box“ und **kostenlos** zur Verfügung um Testarbeiten wesentlich zu erleichtern.

- ▶ [ECATT - unser Überblick](#)
- ▶ [Was ist möglich mit ECATT?](#)
- ▶ [Kontakt](#)

Brenntag Benelux SAP Business Connector 4.8 Upgrade



Der mit rund 300 Standorten weltweit führende Chemiedistributeur Brenntag setzt weiterhin auf die SAP Business Connector Technologie. Auch die Töchter in den Niederlanden und Belgien setzen strategisch auf diese Plattform. Um auch weiterhin auf eine stabile und offiziell supportete Plattform zu setzen, wurde im letzten Quartal 2009 der Upgrade der Business Connector Infrastruktur (2-Systemlandschaft) auf die neue Version 4.8 in Angriff genommen und alle bis dato am BC implementierten Schnittstellen auf die neue Plattform migriert. Dies war notwendig, da erstens eine 64-Bit Variante von Microsoft Windows 2008 Server verwendet werden sollte (verbessertes Memorymanagement des Betriebssystems) – zweitens wird der offizielle Support des bisher installierten Business Connectors Version 4.7 von SAP mit Ende 2009 eingestellt!

SNAP Consulting war für die basiseitige Installation . . .

- ▶ [Projektstory](#)
- ▶ [Thema - SAP BC](#)

 [Kontakt](#)

SAP in der Apotheke Rollout der elektronischen Arzneimittelbestellung






Aus Ihrem täglichen Arbeitsablauf entstehen Aufgabenstellungen, welche insbesondere unsere Apothekenlösung in ihrer Funktionsvielfalt immer wieder erweitert. Daher bedanken wir uns an dieser Stelle ganz besonders bei Ihnen liebe Kunden!

Als Beispiel möchten wir hier folgende Zielsetzung nennen: Es galt bei einem unserer Kunden die APM-Anforderung mit der SAP-EBP-Lösung zu kombinieren. Die Anwender sollten sich in nur einem System anmelden müssen und trotzdem allen Bedarf erfassen können. Die Anforderung wird nun gesamt und mit dem SAP-System synchronisiert. Anschließend hat die Genehmigung der Ärzte zu erfolgen und somit kann gebündelt an die Zentralapotheke weitergeleitet werden. Hier wird geprüft und anschließend im halbautomatischen Kommissioniergerät für die Belieferung verarbeitet. Die Verbuchung des Warenausganges erfolgt automatisch. Somit ist eine zeitsparende und integrierte Lösung entstanden. Auch hier gilt es ein herzliches Danke an alle Beteiligten auszusprechen – kundenseitig wie intern! Solche Projekte wecken in den SNAP Spezialisten den Entdeckergeist und machen uns fit für Kommendes!

Dem Klinikum Region Hannover wünschen wir zum Produktivstart 2010 alles Gute!

Auszug aus unserer Kundenliste: AKH Wien – AKH Linz – Vinzenz Gruppe – gespag – KABEG – NÖLK – Kardinal Schwarzenberg'sches Krankenhaus – TILAK – Uniklinik Dresden – Uniklinik Aachen – Uniklinik Düsseldorf – Uniklinik Jena – Klinikum region Hannover – Inselspital Bern – Kantonsapotheke Zürich

 [Projektstory](#)
 [Thema](#)
 [Kontakt](#)

SNAP 2010 geplante Messen, Arbeitskreise, Events und sonstige Termine



Anwendertreffen „SAP in der Apotheke“ 4./5. März 2010 in Regensburg/D
eSign/ADOBE Event am 8./9. April 2010 in Zürich/CH
conhIT – Branchentreff für Healthcare IT von 20.-22. April in Berlin
II. SAP JAVA Community Day am 23. April 2010 in Wien
SAP GHT Infotag Anfang Juni in Wien
Österreichischer Logistik-Tag am 10. Juni 2010 in Linz
SNAP Shot – SAP Interactive Forms by Adobe® Ende September 2010 in Salzburg
SNAP Shot – SAP Interactive Forms by Adobe® Anfang Oktober 2010 in Graz
SAP-Infotag Healthcare in St. Leon Rot, Deutschland

Wenn Sie mehr zu einem Event wissen oder sich gleich auf die Teilnehmerliste setzen lassen wollen, schreiben Sie uns einfach!

 [Kontakt](#)

nbo Vertriebs GmbH Ihr Partner für AutoID-Lösungen



Die Spezialisten von nbo beraten Sie in allen Bereichen der automatischen Identifikation. Produktion, Lager, Mitarbeiter, Ware, Inventar, Werkzeug..... alle Daten werden identifiziert und maßgeschneidert verarbeitet.

nbo Produkte

[Etikettensoftware](#)
[Terminals](#)
[Etiketten](#)

[Handscanner](#)
[Etikettendrucker](#)
[Etikettenaufwickler](#)

nbo Dienstleistungen



[Evaluierungen](#)
[Programmierung](#)
[Service/Wartung](#)

[Beratung](#)
[Installation/Implementierung](#)
[Schulung](#)

nbo Referenzprojekte (Auszug)

ECR Austria GS1 (EAN) 128
Paul Hartmann
ÖAMTC
AGES
Bäckerei Felber Franz
Universitätsklinikum Düsseldorf

Palettenetikette – wizard Software und Support
Produktionsdatenerfassung, Palettenlabel GS1-128, Lagerbewegungen
Hard- und Software, Karten, RFID Leser, Display, Software, Kundenkarten, Zutrittskontrolle
Scanner 2D und Drucker für Probenetikettierung und Erfassung in der Laborsoftware
Hard- und Software, Karten, Kartendrucker, Drucksoftware, Mitarbeiterkarten (Mifare) uvm
Mobile Scanner für Apothekenmanagement SAP, Softwareclient „offline“ SAP




 [nbo Homepage](#)
 [Kontakt](#)

Das Cadaxo SQL Cockpit Cadaxo GmbH - ... es geht auch einfach



Eine schnelle Datenanalyse notwendig? Ohne Programmierung von Reports? Ohne Erstellen von Berichten? Ohne Transporte? Direkt im Produktiven System? Mit dem SQL Cockpit von Cadaxo ist das ganz einfach möglich! Sie können direkt SQL Befehle in SAP Systemen absetzen, bekommen das Ergebnis sofort bequem in einem ALV-Grid angezeigt, oder können sich bequem einen Report generieren lassen. Schneller kommen sie nicht zu ihren Daten! Komplexe SQL Befehle, Joins, Aggregatfunktionen sind ohne Probleme möglich. Sogar mehrere SELECT Befehle sind gleichzeitig ausführbar. Das SQL Cockpit ist ideal zur Daten- oder Performanceanalyse.

Frei nach dem Motto: "... es geht auch einfach" haben wir bei Cadaxo beschlossen im SAP Umfeld Komplexität herauszunehmen und Abläufe zu vereinfachen. Cadaxo steht somit für innovative und einfache Lösungen im SAP Umfeld. Wir wollen in den nächsten Monaten diesem Motto gerecht werden und kleine und einfache Softwarelösungen auf den Markt bringen.

 [Cadaxo SQL Cockpit](#)
 [SNAP Partner Performance](#)
 [Kontakt](#)

Newsletter Hinweis

Dieser Newsletter kann jederzeit mit einer formlosen Mail bestellt bzw. abbestellt werden. Sollten Sie Probleme mit der Anzeige haben, schicken wir ihnen auch gerne ein pdf-File zu. Die Newsletter-Services sowie unser News-Archiv finden Sie auch auf unserer [Homepage](#).

Keine Bilderdarstellung? [hier](#) steht warum.

