

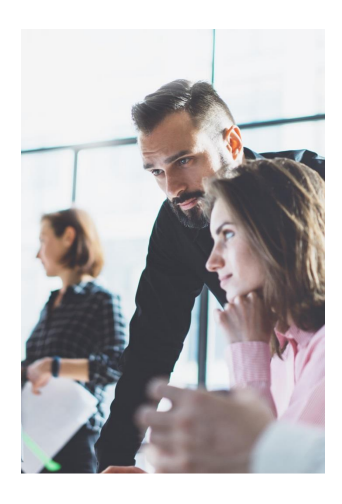
B&IT-Kurzpräsentation

Firmenprofil, Kundenprojekte, Kompetenzen, Lösungen und Software-Produkte



Die Business & IT Consulting GmbH als Partner

Key Facts



- Die Business & IT Consulting GmbH wurde 2005 in Salzburg als Beratungsunternehmen gegründet
- B&IT ist ein professioneller IT-Dienstleister im Prozess- und Applikationsmanagement mit dem Schwerpunkt SAP ERP, OpenText und hoch innovativen IT-Anwendungen
- B&IT verfügt über eine sehr gute Expertise bei Mill (Metall, Papier) und bei den Herstellern technischer Produkte, z.B. Maschinen- und Anlagenbau
- B&IT's Know-how basiert auf zahlreichen internationalen Projekten und langjähriger Erfahrungen der aktuell 28 Mitarbeiter
- B&IT erwirtschaftete in 2016 einen Umsatz von ca. 3,5 Mio. EUR
- B&IT Niederlassungen: Wien, Salzburg, Böhlerwerk (Österreich), Zug (Schweiz) und München (Deutschland)



B&IT Services und Lösungen – Global ERP

Unsere Standorte in Österreich und Deutschland auch als Basis für aktuelle, internationale Projekte



Hervorragender Track Record und reisebereites Team mit sehr guter internationaler Erfahrung



Kundenprojekte der B&IT-Berater

Umfassende Erfahrung bei internationalen SAP-Projekten in der verarbeitenden Industrie













Gebauer & Griller

PAPIER GMBH







KIEFEL

TECHNOLOGIES

Deutschland















BOXHOLM STAL













SACMA

ACCIAI SPECIALI



SOUDOMETAL



SALZER











MADAL PALFINGER





























B&IT-Partnerschaften

Kundenmehrwert durch umfassende Lösungskompetenz und Flexibilität bei der Integration

- Produktpartnerschaften
 - B&IT setzt in der Zusammenarbeit auf bewährte Standardprodukte, die ihren Nutzen in der Praxis bewiesen haben
 - SAP AG



Top flow

- top flow
- EPO Consulting



- Netzwerk / Projektpartnerschaften
 - Bei der Abwicklung von sehr großen Projekten bzw. bei Bedarf von spezifischen Nischenthemen, die im Gesamtprojekt von B&IT verantwortet werden, setzt B&IT auf bewährte Partner, die Ressourcen mit entsprechender Erfahrung zur Verfügung stellen können.





B&IT-Kundenprojekte

Sehr guter Track Record bei Mill, Metals, in der verarbeitenden Industrie sowie im Maschinen- und Anlagenbau





Schmolz + Bickenbach

Implementierung und Rollout in die weltweiten Vertriebsgesellschaften

- Detailkonzeption und Inplementierung der Erweiterungen der Variantenkonfiguration der SAP IS MILL Lösung sowie der benötigten Add-Ons. Diese wurden in einem ersten Schritt produktiv gesetzt
- Folgende Rollouts (Sales & Services) wurden von B&IT in folgenden Ländern umgesetzt: Spanien, Frankreich, Großbritannien, Portugal, Italien, Deutschland, Österreich, Slowakei, Tschechien, Polen, Estland, Litauen, Lettland, Belgien, USA, Kanada, Mexiko
- Inkl. Processing wurde SAP bei ca. 1.200 Anwendern produktiv gesetzt

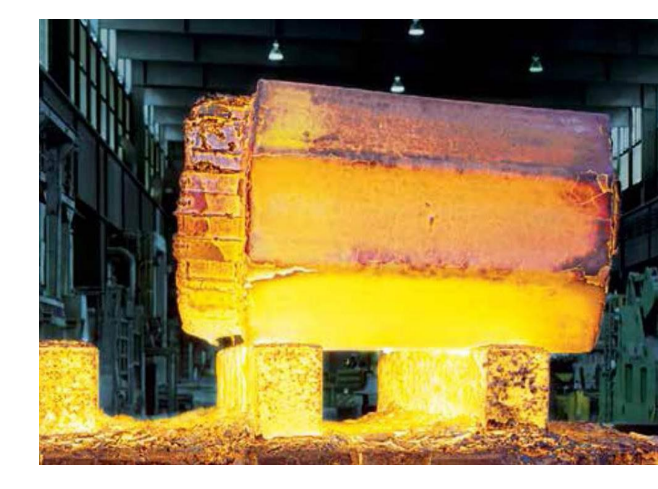




Schmolz + Bickenbach

Implementierung und Rollout "Processing"

- Die Steeltec Blankstahlziehereien betreiben Produktionswerke in Deutschland, D\u00e4nemark, Schweden, T\u00fcrkei und der Schweiz mit eigenen Vertriebsgesellschaften in Italien, Frankreich und Deutschland – neben dem Vertriebsnetz von S+B.
- Parallel, aber dennoch im selben System, wurden auch die Stammdaten, die Prozesse und das Corporate Design der Formulare der Processing-Einheiten im Zuge der Implementierung harmonisiert.
- Neben den parallelen Rollouts lag die Herausforderung insb. in
 - der Erweiterung des "gemeinsamen" Materialstammes mit detaillierten Produktions- und Qualitätsdaten
 - dem Abgleich zwischen Produktion und Vertrieb
 - der Erweiterung des Controllings um die Produktkostenrechnung
 - der elektronischen Anbindung der Stahlwerke als Lieferanten der Vorprodukte
 - dem Management der Zertifikate (in produzierenden und vertreibenden Einheiten)
 - der Implementierung des Material Ledger





ENGEL (Maschinen- und Anlagenbau)

Weltweit durchgängiger Service-Prozess (Hotline, Einsatzplanung, Technikereinsatz, Freigabe und Abrechnung



Projekt eService – Maschinen- und Anlagenbau

- B&IT-Gesamtverantwortung / Projektmanagement
- Projektvorgehen, -methodik
- SAP-Fachberatung Service-Prozesse, SAP-Lösungsarchitektur und Systemintegration
- Phase 1: Prozessorientiertes Pflichtenheft
 - Erarbeitung Prozessmodell / Prozessharmonisierung
 - SAP-basierte Lösungsarchitektur Basis: SAP SD/CS
 - Resultat: Prozessorientiertes Pflichtenheft
- Phase 2: Globale Blueprint-Implementierung
 - SAP-Implementierung mit Integration zu Innosoft
 - Produktivsetzung von zwei Service-Standorten (ca. 80 User)
- Phase 3 und 4: Weltweiter Rollout in die Service-Niederlassungen (> 500 Techniker)



B&IT verfügt über praxiserprobte Lösungen und Software-Produkte

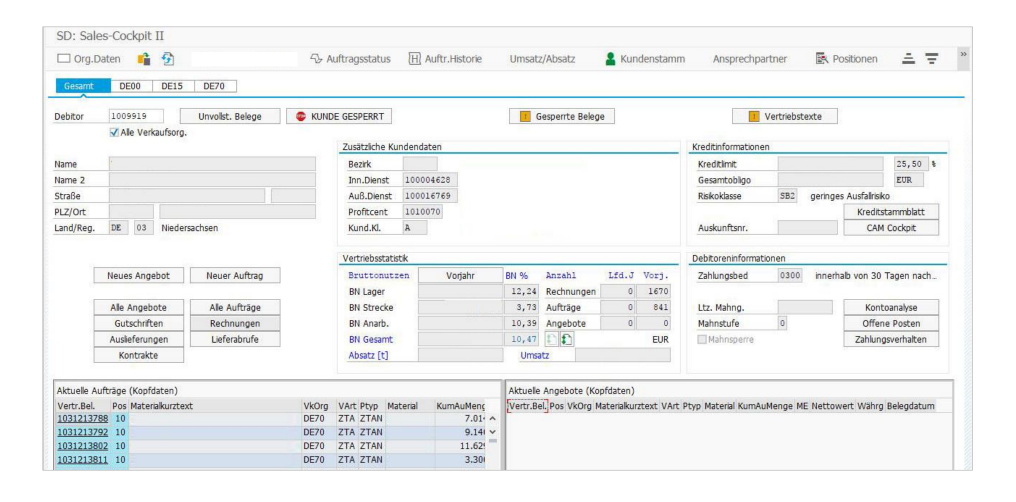
Benutzerfreundliche IT-Anwendungen für das Tagesgeschäft unserer Kunden





Sales Cockpit – Alle relevanten Kundeninformationen im Zugriff

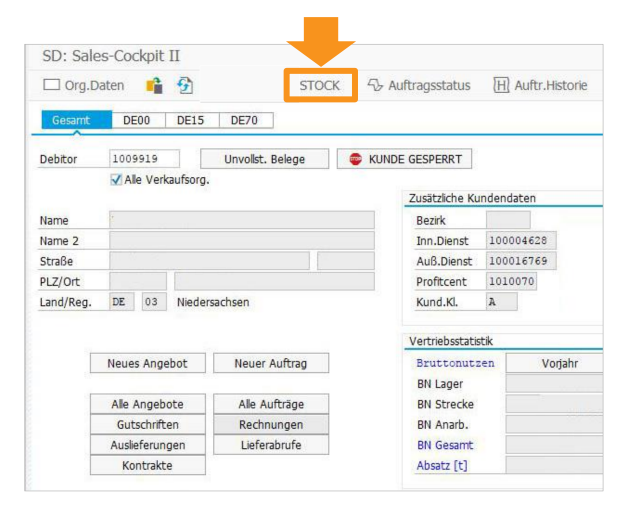
SAP Add-On zur Optimierung von Kunden-Management und Auftragsabwicklung (SAP SD)





Merkmalsbasierte Bestandsübersicht (SAP VC* / SAP DIMP)

SAP Add-On unterstützt den merkmalsbasierten Zugriff auf konfigutierbare Produkte, z.B. Metalle und Stahl



Die merkmalsbasierte Bestandsübersicht wurde für folgende Zwecke entwickelt:

- Auswertung von Beständen mit Merkmalswerten der Chargenklassifizierung
- Suche nach Beständen auf Basis von Merkmalswerten der Chargenklassifizierung
- Sperren und Freigeben von Beständen
- Durchführung von Umbuchungen
- An- und Abbinden von Beständen
- Änderung der Chargenklassifizierung
- Technische Basis: ABAP OO**-basiertes Framework von B&IT

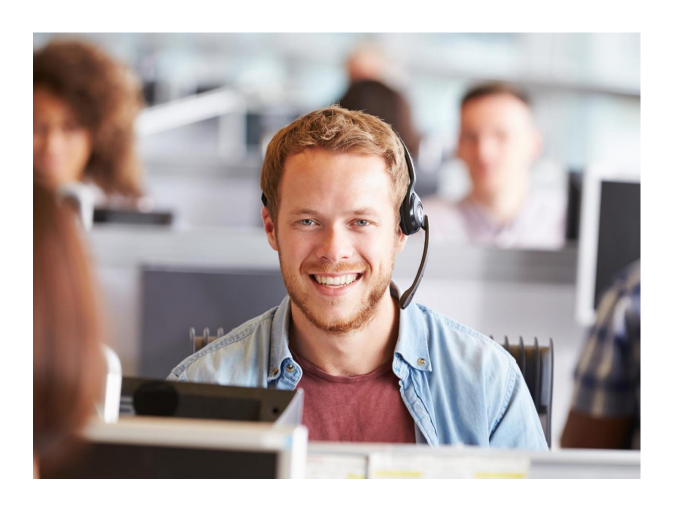


SAP VC = Variantenkonfiguration

^{**)} ABAP OO = Objektorientierte Erweiterung der Programmiersprache ABAP (ABAP-Objects)

Erweiterte Retourenabwicklung mit SAP ARM

Die gesamte Retourenlogistik im Blick - vom Endkunden über die produzierenden Werke bis zum Lieferanten



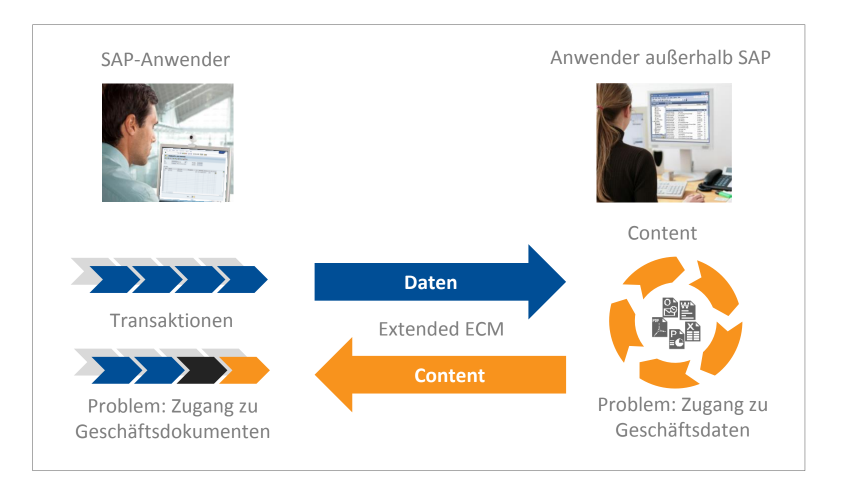
Unterstützte Geschäftsszenarien:

- Kundenretouren Direkte und indirekte Anlieferungen
- Lieferantenretouren
- Filialretouren Einbindung von Niederlassungen bzw.
 Outlets
- Werksretouren Hierzu gehören die Lieferantenretouren produzierender Werke
- Durchgängiger End-to-End-Prozess für Retouren, der beim Endkunden beginnt und über eine mehrstufige Logistik-Kette bis zum Herstellerwerk bzw. zum Lieferanten führt
- Abbildung von Geschäftsmodellen der Kreislaufwirtschaft (Life Cycle Management), etwa Teile-Kreisläufe von Ersatzbzw. Verschleißteilen, zum Beispiel im Bereich des Werkzeugmanagement



SAP Extended ECM ermöglicht Büroarbeit mit SAP (xECM)

OpenText Extended ECM mit SAP integriert Transaktionen und Content



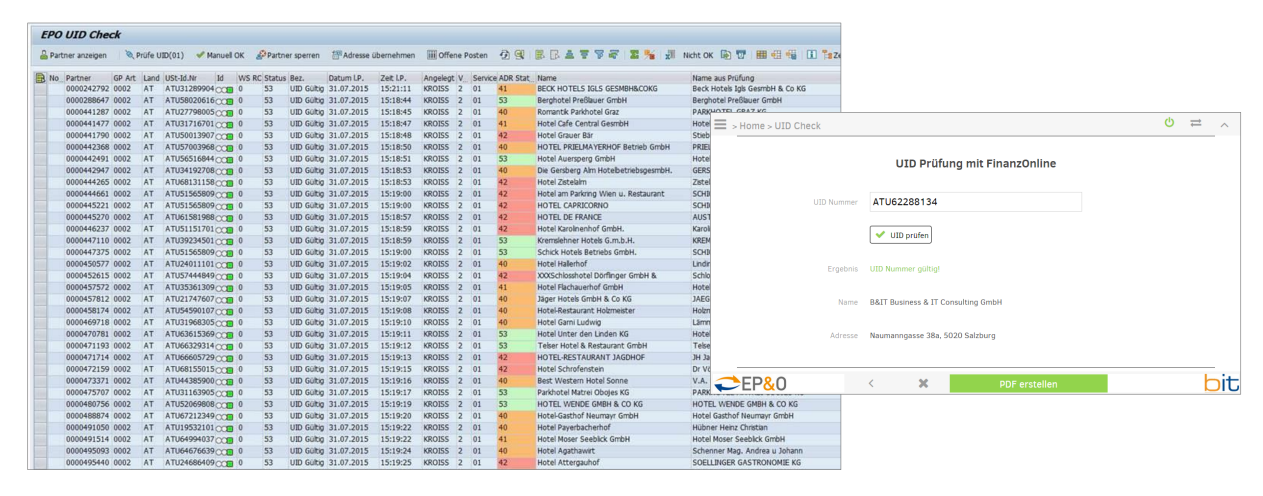
B&IT-Lösungsszenarien für xECM

- Auftragsakte (SD)
- Bestellakte (MM)
- Fertigungsauftragsakte (PP)
- Instandhaltungsakte (PM)
- Projekt Portfolio Management (PPM)



EPO UID Check für SAP - Sicherheit bei der Umsatzsteuer

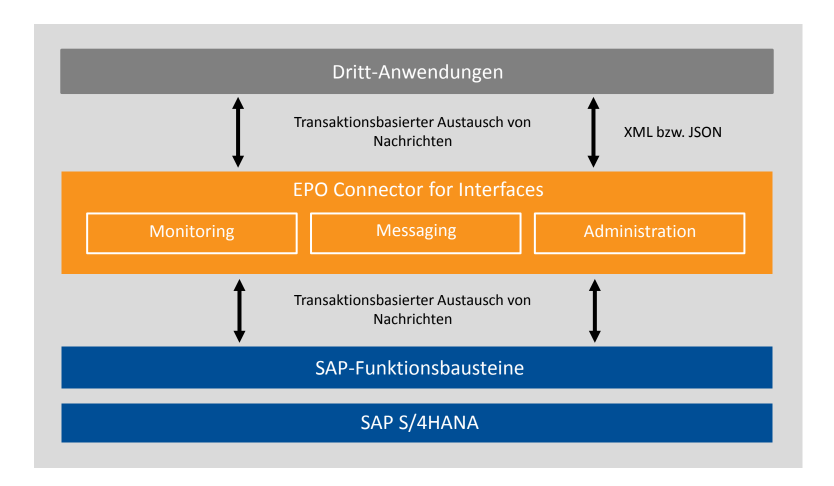
Online-Überprüfung der UID-Nummer von Geschäftspartnern direkt in SAP





EPO Connector for Interfaces

Flexible Integration von SAP-Schnittstellen inklusive Monitoring



Einfachheit

- Vereinfachte Architektur für Integrationen
- Direkte Integrationen mit SAP (XML, JSON, andere Formate)
- Sichtbare Kommunikationsschicht

Kostenvorteile

- Kein Middleware Server/Software notwendig
- Schnellere Implementierungen von Integrationen
- Verringerte Wartungskosten für alle SAP Integrationen
- Verringerung der Gesamtkosten (TCO) von SAP NetWeaver

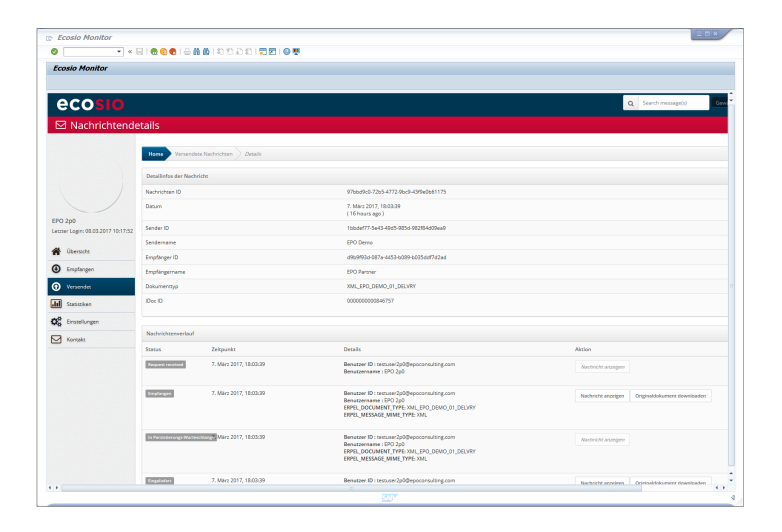
Intelligente Lösung

- Verwendung Ihres bestehenden SAP Systems
- Verwendung von 100% ABAP (kein Java notwendig)
- Einfaches Monitoring durch zentralen Dateneinund -ausgang



EPO Connector for EDI mit ecosio

Die innovative EDI Lösung mit der besten SAP Integration – Flexible Anbindung von Geschäftspartnern





EPO IDoc Monitor – Ein modernes Werkzeug für SAP EDI

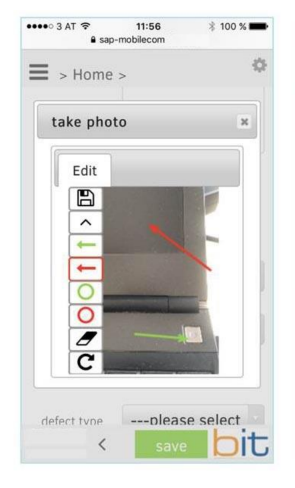
Der Fachbereich (Einkauf, Verkauf, Logistik und Buchhaltung) nutzt die Vorteile elektronischer Kommunikation



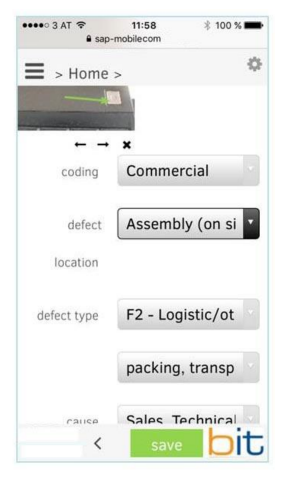


Mobile Erfassung von Qualitätsmeldungen im Hause bzw. auswärts

HTML5-App zur Erfassung von SAP QM-Meldungen im LAN oder vor Ort beim Lieferanten (Online / Offline)



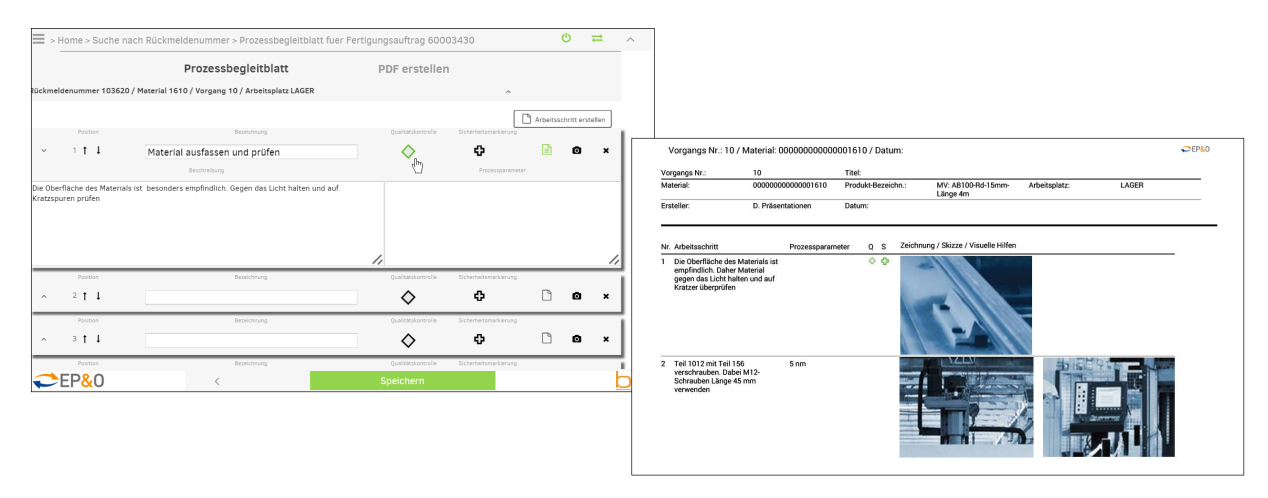






Prozessbegleitblatt in der Fertigung (SAP PP)

HTML5-App zur mobilen Erfassung von Informationen zum Fertigungsauftrag inkl. Foto und PDF-Generierung





SAP-integriertes BDE für die Produktion

SAP Add-On von top flow – Von B&IT implementiert bei Böhler Schmiedetechnik (AT)





Kontakt







Österreich

B&IT Business & IT Consulting GmbH

Naumanngasse 38a, 5020 Salzburg

Schwedenplatz 2/Top 53 1010 Wien / Austria

Tel.: +43 (0) 664 - 884 38 625

Homepage: www.businessandit.com E-Mail: office@businessandit.com

Deutschland

B&IT Business & IT Consulting DE GmbH Bürocenter Kronstadter Str. 4 81677 München

Tel.: +49 (0) 89 - 208 026 515

Schweiz

B&IT Consulting Schweiz GmbH Baarerstrasse 78 6301 Zug

Tel.: +41 (0) 41 - 729 59 10

