

## procurement

### Prozessoptimierung im Beschaffungsmanagement mit SAP

Die in den vergangenen Jahren vielfach durchgeführten Projekte zur Geschäftsprozessoptimierung rund um die Kernprozesse der Unternehmen haben oftmals allgemein notwendige Verwaltungs- und Bedarfsmeldungsschritte für nicht produktionsrelevante Güter und Materialien nicht berücksichtigt. Die in diesem Teilgebiet des Beschaffungsmanagements vielfach anzutreffenden zeitaufwändigen und unübersichtlichen Abläufe sind zudem gekennzeichnet durch Fehleranfälligkeit und hohe Prozesskosten. Mit *maxflow*® procurement werden die genannten Probleme behoben und automatisierte, transparente und schlanke Abläufe durch Workflowunterstützung mit einem Standardprodukt realisiert.

#### Arbeitsentlastung im Einkauf

Durch den Wegfall von zeitraubenden Routinearbeiten im Einkauf wie der Datenerfassung von zuvor oft papierbasierten Bedarfsmeldungen werden die Mitarbeiter des Einkaufs entlastet. Unnötige Rückfragen an den Anforderer entfallen aufgrund von einstellbaren Vorgaben für die Erfassung. Dabei wird die Einhaltung von vorgegebenen internen Bearbeitungs- oder Zeichnungsrichtlinien systemgestützt sichergestellt und erübrigt eine manuelle Überprüfung. Durch automatische Datenübernahme aus den genehmigten elektronischen Bestellanforderungen wird mit *maxflow*® procurement der Bestellprozess vereinfacht.

#### Benutzerfreundlichkeit

Alle in den Beschaffungsprozess integrierten Mitarbeiter arbeiten innerhalb *maxflow*® procurement mit intuitiv bedienbaren Bearbeitungsoberflächen, wobei Non-SAP User über einen eigenen WEB-Client eingebunden werden können. Durch die mögliche Integration von Katalogsystemen können durch einfache Schritte Bedarfspositionen angelegt werden. Daneben können auch völlig frei Bedarfe gemeldet und in den Freigabeprozess gegeben werden, ohne dass die Mitarbeiter über tiefere Kenntnisse der SAP Materialwirtschaft verfügen müssen. Für das Anhängen von zusätzlichen Informationen und Dokumenten zur Bedarfsmeldung stehen ebenfalls einfach bedienbare Funktionen zur Verfügung.

#### Transparenz

Ein übersichtlicher Monitor ermöglicht es, zu jedem Zeitpunkt den aktuellen Bearbeitungs-

status einzelner in Umlauf bzw. innerhalb des Bearbeitungsprozesses befindlicher Bestellanforderungen einzusehen. Die ehemals aufwändige Suche nach Bestellanträgen bzw. zum Fortgang/Ergebnis eines Antrags entfällt. Neben der Überwachung von allgemeinen Durchlaufzeiten können mit weiteren Funktionen Prozesse z.B. in dringenden Bedarfsfällen durch manuelle Eingriffe beschleunigt werden. Nach abschließender Bearbeitung innerhalb des Workflows wird zu jedem Bestellvorgang ein Protokoll erstellt (pdf-Format), das auch im Nachgang für Analysezwecke zur Verfügung steht.

#### Verkürzung der Durchlaufzeiten

Das häufig anzutreffende Problem von langen Bearbeitungs- und Durchlaufzeiten wird mit der Einführung von *maxflow*® procurement durch Wegfall von papierbasierten Abläufen, Benachrichtigungsfunktionen sowie allgemein automatisierte Abläufe auch in Bezug auf die Bearbeiterfindung und Beachtung interner Zeichnungsrichtlinien eliminiert.

#### Prozesskostenreduzierung

Mit der Einführung von *maxflow*® procurement und der damit verbundenen Ablösung von ehemals erfasungs- und prüfungsintensiven manuellen Abläufen werden die Prozesskosten zu jedem einzelnen Vorgang drastisch reduziert.

#### SAP-Integration

*maxflow*® procurement ist mit allen Funktionalitäten und der gesamten Verarbeitungslogik in bestehende SAP Standards vollstän-

## procurement

### Prozessoptimierung im Beschaffungsmanagement mit SAP

dig integriert. Die Anwender arbeiten in ihrer gewohnten Systemumgebung wobei neben SAP Usern auch Non-SAP User über ein anwenderfreundliches Web-Frontend in den Prozess einbezogen werden. Durch diese SAP-Integration entfallen Schnittstellen. Prüfungen auf Konsistenz in Bezug auf SAP-Objekte (Warengruppen, Materialien, CO-Objekte wie Kostenstellen, PSP-Elemente etc.) werden direkt innerhalb der Anwendung durchgeführt.

#### Flexibilität

Mit umfangreichen Customizing-möglichkeiten kann die Anwendung flexibel an vorgefundene Richtlinien zur Prozesssteuerung angepasst werden. Einem mehrsprachigen Einsatz der Lösung steht nichts entgegen.

#### Schnelle Einführung

Die Einführung von **maxflow<sup>®</sup> procurement** geschieht durch einfache Erweiterung bestehender IT-Landschaften mittels SAP-Add-On. Ergebnis ist eine schnelle Einführung mit kurzer Projektlaufzeit und geringen Kosten.

#### Sinnvolle Ergänzung

Bei bereits bestehender Installation von **maxflow<sup>®</sup> invoice management** wird der gesamte Prozess von der Bedarfsmeldung bis zur Rechnungsbearbeitung durch Einführung von **maxflow<sup>®</sup> procurement** sinnvoll ergänzt (purchase to pay).

#### Das Beck IT Angebot

##### Alles aus einer Hand!

##### Consulting

Als Komplettservice Anbieter im Bereich der Automatisierung von Geschäftsprozessen beraten wir Sie gerne hinsichtlich der standortübergreifenden Einsatzmöglichkeiten von **maxflow<sup>®</sup> procurement** sowie von geeigneten OCI Kataloganbindungen in Ihrem Unternehmen.

##### Installation

Beck IT gewährleistet eine reibungslose Integration von **maxflow<sup>®</sup> procurement** in Ihr SAP-System, ggf. auch als Ergänzung zum bereits implementierten **maxflow<sup>®</sup> invoice management**

##### Workshop

Gern stehen wir für die Durchführung von Workshops zur Verfügung, um Ihnen größtmögliche Sicherheit bei Ihrer Entscheidungsfindung zur Auswahl der geeigneten Lösungen und Umsetzung zu vermitteln.

##### Service

Als international operierender Softwareanbieter und Servicepartner bieten wir Unterstützung durch individuell abstimmbare Wartungsverträge.

##### Sprachen

**maxflow<sup>®</sup> procurement** ist in diversen Sprachen verfügbar. Neben deutsch, englisch, italienisch und französisch ist auch die Implementierung weiterer Sprachpakete jederzeit möglich.

**Haben wir Ihr Interesse geweckt? Gerne nehmen wir Ihre speziellen Anforderungen auf und unterbreiten Ihnen ein unverbindliches Angebot.**

**Sprechen Sie uns an!**

#### Über Beck IT

Als Hersteller der weltweit im Einsatz befindlichen Lösung **maxflow<sup>®</sup> invoice management** und der SAP-zertifizierten Schnittstelle **maxflow<sup>®</sup> interface** als Bindeglied zwischen Belegextraktionssoftware und **maxflow<sup>®</sup>** innerhalb von SAP R/3 hat sich Beck IT seit 2002 zu einem der führenden Anbieter von Standard-Add-On's im Umfeld des SAP-Business-Workflows entwickelt. Neben der Weiterentwicklung der genannten Standard-Produkte unterstützt Beck IT zudem sowohl mittelständische Unternehmen als auch Großunternehmen bei der allgemeinen Planung, Entwicklung und Einführung von Workflow-Lösungen im SAP-Umfeld.