



bi-tuned-ADHOC Instandhaltungs-Schnellerfassungsplattform Vereinfachte Abwicklung von Instandhaltungsprozessen im SAP-PM

Die Instandhalter sollen die Anlagen am Laufen halten und keine SAP-Profis werden.

Dafür sorgt das SAP-AddOn **bi-tuned-ADHOC** mit einer konfigurierbaren, einfachen und weitestgehend vorausgefüllten und selbst einstellenden Eingabemaske, einer übersichtlichen, einstellbaren Arbeitsvorrats-Liste und weiteren nützlichen Funktionen, die es so nicht einmal im Standard-SAP R/3 gibt.

Nützliche Highlights:

- **Auf einer Erfassungsmaske:** Meldungs- und Auftragsanlage oder einfach nur Rückmeldung mit Material- und Zeitbuchungen, Störungsursachen, Messwerten usw.
- Ampelanzeigen des Arbeitsfortschrittes in den Meldungs- und Vorgangslisten
- Anzeige von geplanten und gebuchten Materialien, auf Wunsch "Protokollierung" der Rückmeldungen in den Maßnahmen der Meldung.
- Ampel- und Detail-Anzeige der Verfügbarkeit aller geplanten Materialien ohne erneute Verfügbarkeitsprüfung.
- Ampel-Anzeige des Garantiestatus des instandzuhaltenden Objektes.
- Direktaufnahme von Meldungen oder Aufträgen zur kompletten Erfassung in einem Schritt.
- Jederzeitige Anzeigen und Ausdruck der Auftragspapiere, Dokumente, Zeichnungen auch aus den Diensten zu allen verwendeten Objekten.
- Folgemeldungen mit automatisch generierten, änderbaren Texten, zum Beispiel zur Dokumentation von Inspektionsergebnissen.
- Vereinfachte und konfigurierbare Abwicklung für Aufarbeitung von Materialien inkl. sämtlicher Buchungen in einem Schritt.
- Verhinderung von Endrückmeldungen bei Daueraufträgen.
- Automatischer Stücklistengenerator **bi-tuned-MLB** für Lager und Nicht-Lagermaterial, fallweise vollautomatisch oder zur Vorab-Überprüfung in einer Zwischenliste.
- Persönlicher Warenkorb **bi-tuned-PSM**, zur Identifikation und Buchung von Materialien, die zunächst ohne Kontierung aus dem Lager geholt wurden.
- Ohne Änderung des SAP-Standards in fertiger SAP-PM Umgebung **an einem Tag installierbar und konfigurierbar**.
- **bi-tuned-ADHOC** setzt auf dem vorhandenen SAP-Customizing und eigenen Konfigurationstabellen auf.

The image displays three overlapping screenshots of the SAP bi-tuned-ADHOC interface. The top-left screenshot shows the 'Schnellerfassung Saager Produktions GmbH' main screen with fields for 'Meldung' (e.g., Wert zum Arbeitsplatz, Arbeitszeit, Personnummer) and 'Systemstatus'. The bottom-left screenshot shows the 'Auftragsbearbeitung' screen with fields for 'Meldung', 'Meldedatum', 'Produktionsanlage', and 'Störungsursache'. The right screenshot shows the 'Auftragsliste' screen, which is a table listing various orders with columns for 'Auftrag', 'Art', 'Meldung', 'Meldedatum', 'Gew. System', 'Technischer Platz', and 'Equipm.'. The table contains multiple rows of data, including order numbers like 10000201, 10000202, 10000203, etc., and their corresponding dates and statuses.

Gestalten Sie die Masken und Listen selbst, für jedes Werk und jede Auftragsart individuell.