

Die schnelle intuitive Suche

für Ihre SAP®-Anwendungen

- + schnelle Suchergebnisse integriert in die SAP-Anwendung
- + einfache Installation durch „Ready to Run“-Szenarien
- + die Suche kann feldübergreifend erfolgen (z.B. unabhängig von Vor- und Nachname)
- + höhere Benutzerfreundlichkeit
- + gesteigerte Mitarbeiterproduktivität durch Fehlertoleranz (z.B. bei der Materialsuche)
- + erhöhte Kundenzufriedenheit (z.B. im Webshop)
- + unabhängig von der verwendeten Sprache
- + Tippfehler: „Bautsein“ statt „Baustein“
- + Phonetikfehler: „Sabwufer“ statt „Subwoofer“
- + Rechtschreibfehler: „Melissa Everidge“ statt „Melissa Etheridge“
- + Wortvertauschung: „Schraube mit Senkkopf“ statt „Senkkopfschraube“
- + Synonyme bzw. ein Thesaurus: „Neonröhre“ statt „Leuchtstoffröhre“ kann hinterlegt werden
- + die Suche kann tabellenübergreifend Daten konsolidieren
- + Suche über Langtexte mit Highlighting-Funktion möglich (Markierung der gefundenen Textstelle)

ISO

Software Systeme
Trust in IT-Engineers



Schnelle und intuitive Suche

Jahr für Jahr werden die Stammdaten in Ihrem SAP®-System tausendfach durchsucht und jede Suche kostet Zeit, auch wenn das Ergebnis nicht den gewünschten Inhalt hat. Durch die zeitraubende Suche und für den Anwender unerwartete Ergebnisse werden Fehler erzeugt. Diese Fehler sind etwa doppelte Stammdaten, falsche Reports oder ein Wissensverlust, da in einer Servicemeldung ein Reparaturvorgang nicht gefunden wurde. Mit Marble FACT-Finder® erhalten Sie eine spürbare Verbesserung in Schnelligkeit und Funktion gegenüber der Standardsuche Ihrer SAP-Anwendung.

Marble FACT-Finder® durchsucht Daten sekundenschnell und fehlertolerant. Dabei kann der Anwender zwischen einer feldgenauen Suche und einer Stringsuche wählen. Auch der Inhalt eines Materiallangtextes oder der Langtext einer Servicemeldung kann durchsucht werden.

Das Ergebnis wird in einer Liste mit einer prozentualen Übereinstimmung dargestellt. Marble FACT-Finder® ist dabei sprachunabhängig.

Durch verschiedene User-Exits kann das Ergebnis beeinflusst werden. Zeilen können gelöscht oder farblich markiert werden. Zusatzinformationen wie Umsatz oder Bestellmenge können zur Ergebnisanzeige hinzu gelesen werden.

Technische Informationen

In Marble FACT-Finder® ist die Spitzentechnologie unseres Partners OMIKRON Data Quality integriert. Die Suche kann für alle Sprachen, die über ein Alphabet abbildbar sind (z.B. Russisch, Ungarisch, Arabisch), eingesetzt werden. Über einen SAP-Transport wird Marble FACT-Finder® in Ihrem SAP-System (ab 4.7, andere auf Anfrage) installiert.

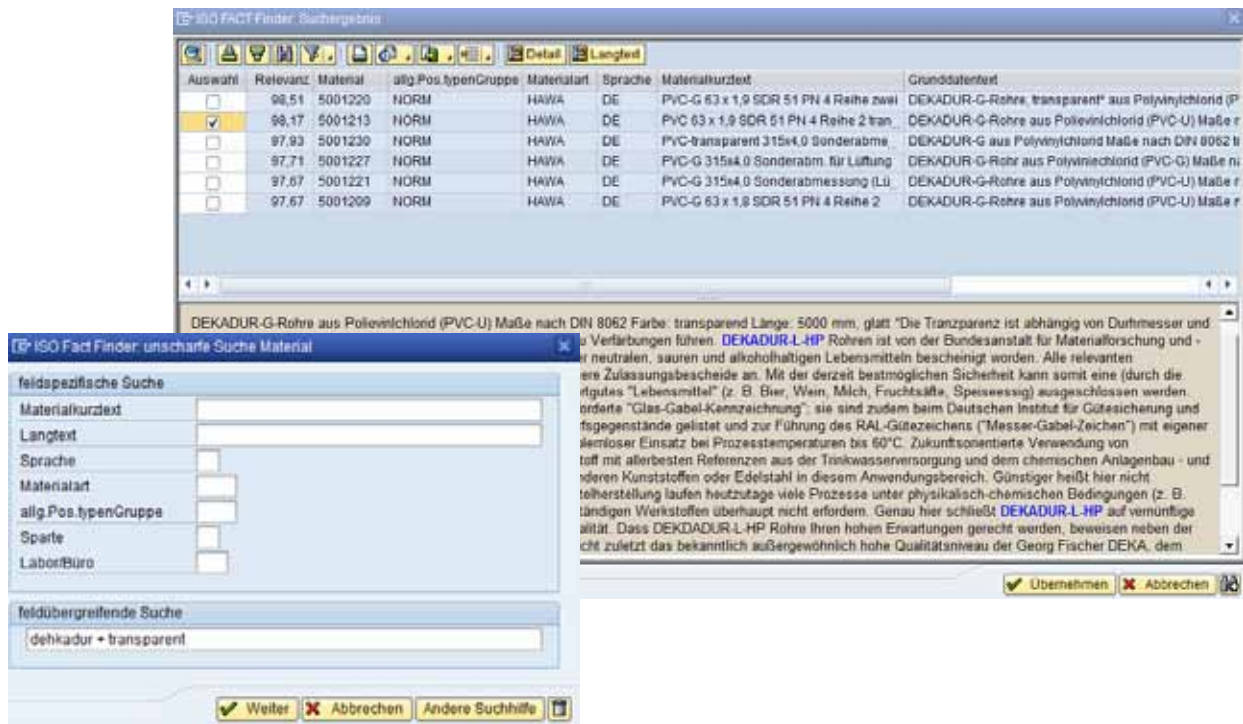
Im Standard steht die Suche zum jeweiligen Objekt zur Verfügung, z.B. in der F4-Suche im Materialstamm. Die Suchhilfe kann ebenfalls in kundeneigene Transaktionen integriert werden oder durch einen RFC-fähigen Funktionsbaustein von einem Portal oder einer externen Anwendung aufgerufen werden.

Marble FACT-Finder® benötigt keine Ressourcen Ihres R/3-Systems. Er läuft auf einem Linux- oder Windows-Server und wird einfach installiert. Marble FACT-Finder® wurde im eigenen weltweit eindeutigen SAP-Namensraum realisiert.

Anwendungsszenarien (Add-On)

Zur Optimierung Ihrer Geschäftsprozesse durch eine hochperformante und intelligente Suche stehen fertige „Ready to Run“-Anwendungsszenarien zur Verfügung. Änderungen an den Stammdaten werden synchron an Marble FACT-Finder® übergeben, um in der Stammdatenanlage sofort nach dem Objekt suchen zu können.





Szenario Materialstamm

Die Suche erfolgt über den Materialkurz- und Materiallangtext.

Szenario Debitor/Kreditor

Die Suche erfolgt über die Adressfelder mit Zusatzinformationen im Ergebnis wie z.B. ein gepflegtes Löschkennzeichen oder eine Buchungskreissicht.

Szenario CRM

Die Suche erfolgt über die Geschäftspartnerstammdaten und ist im SAP Locator eingebunden.

Szenario Beziehungstyp

Die Suche erfolgt für Geschäftspartnerstammdaten mit Beziehungen. Die Eingabe Suchfeld 1 steht in Beziehung zu Suchfeld 2, wenn etwa der Ansprechpartner zu einer Organisation gefunden wird.

Szenario Servicemeldung

Die Suche erfolgt über den Meldungslangtext. Somit kann ein Servicemitarbeiter den Inhalt einer Fehlermeldung durchsuchen.

Szenario Equipment mit Debitor

Die Suche erfolgt über die Tabellen Equipment und Debitor. Ein Anwender kann nach einem Equipment mit Bezug zum Kunden und Ort suchen.

Szenario Bestellbeleg

Die Suche erfolgt über den Bestelltext und Kreditor.

Szenario Vertriebsbeleg

Die Suche erfolgt über den Bestelltext und Auftraggeber.

Erweiterungen

In Marble FACT-Finder® können kundenindividuelle Suchen integriert werden. Jede SAP-Tabelle steht hierbei für die Suche einzeln oder verknüpft (bei abhängigen Tabelleninhalten) zur Verfügung. Somit lassen sich auch Inhalte verschiedener Tabellen in eine Suche einbinden. Mit Marble FACT-Finder® stehen auch Tabellen aus NON-SAP-Systemen und Altsystemen bei einer Migration für eine fehlertolerante Suche zur Verfügung.

Data Quality mit der Marble Produktsuite

- + Postalische Korrektur von Adresdaten im Dialog und Bestand für über 240 Länder
- + Sekundenschnelle, hochperformante, fehlertolerante Suchhilfe
- + Dublettenbereinigung im Dialog und Bestand
- + Prüfung gegen die Sanktionslisten des Bundesanzeigers
- + Bereinigung von Materialstammdaten
- + Informationsanreicherung und Match von Stammdaten durch Contentanbieter
- + Data Governance Prozess mit zentralem Adressclearing
- + Systemübergreifende Stammdatenverteilung und Verwaltung
- + UST-ID Prüfung
- + Importprüfung für Schnittstellen
- + Kopieren von Organisationssichten und Abgleich von Feldinhalten für Dubletten
- + Konzernmonitor zur Abbildung von Hierarchien in VIS und CO-PA

Kontakt

ISO Software Systeme GmbH

Strahlenberger Straße 110
63067 Offenbach / Main

Tel: +49 (0) 69 - 80 07 10 - 0

Fax: +49 (0) 69 - 80 07 10 - 29

info@iso-gruppe.com

www.iso-gruppe.com

ISO-Gruppe

Hauptsitz

ISO Software Systeme GmbH

Eichendorffstraße 33
90491 Nürnberg

info@iso-gruppe.com

www.iso-gruppe.com

ISO

Software Systeme
Trust in IT-Engineers

FACT-Finder®