

## 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
- + Steigerung der Mitarbeiterproduktivität durch Fehlertoleranz z.B. bei der Materialsuche
- + Erhöhung der 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 möglich



**SAP®** Certified  
Integration



## 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 die nicht erwartungskonformen Ergebnisse für den Anwender werden Fehler erzeugt. Diese Fehler sind zum Beispiel 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.

Durch Marble FACT-Finder werden Daten sekundenschnell und fehlertolerant durchsucht. 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 fehlertolerant und sprachunabhängig.

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

## Technische Aspekte

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 4.6c) 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 (in weniger als einem Tag). 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. Die Suche erfolgt als feldübergreifende Suche oder als feldgenaue Suche. Stehen Langtexte zur Verfügung, kann der Inhalt ebenfalls durchsucht werden. Änderungen an den Stammdaten werden synchron an Marble Fakt-Finder übergeben. Somit kann sofort nach der Stammdatenanlage nach dem Objekt gesucht werden.

The screenshot shows the 'ISO FACT-Finder: Suchergebnis' window. On the left, there are search filters for 'feldspezifische Suche' (Materialkurztext, Langtext, Materialart, etc.) and 'feldübergreifende Suche' (dekhadur +transparent). The main window displays a table of search results with columns: Auswahl, Relev, Material, MTP..., Labor, MatArt, SP, Materialkurztext, and Grunddatentext. Below the table, a detailed description for 'DEKADUR-G-Rohre aus Polievinchlorid (PVC-U) Maße nach DIN 8062 Farbe: transparent' is visible.

Auswahl	Relev	Material	MTP...	Labor	MatArt	SP	Materialkurztext	Grunddatentext
<input type="checkbox"/>	97,87	5001220	NORM	HAWA			PVC-G 63 x 1,8 SDR 51 PN 4 Reihe zwei	DEKADUR-G-Rohre, transparent* aus Polyvinylchlorid (PVC-U) Maße nach DIN 8062
<input type="checkbox"/>	94,99	5001230	NORM	HAWA			PVC-transparent 315x4,0 Sonderabme...	DEKADUR-G aus Polyvinylchlorid Maße nach DIN 8062 transparent* L...
<input type="checkbox"/>	93,89	5001227	NORM	HAWA			PVC-G 315x4,0 Sonderabm. für Lüftung	DEKADUR-G-Rohr aus Polyvinylchlorid (PVC-G) Maße nach DIN Farbe...
<input type="checkbox"/>	93,69	5001221	NORM	HAWA			PVC-G 315x4,0 Sonderabmessung (Lüf...	DEKADUR-G-Rohre aus Polyvinylchlorid (PVC-U) Maße nach DIN 8062
<input type="checkbox"/>	93,69	5001209	NORM	HAWA			PVC-G 63 x 1,8 SDR 51 PN 4 Reihe 2	DEKADUR-G-Rohre aus Polyvinylchlorid (PVC-U) Maße nach DIN 8062
<input type="checkbox"/>	93,22	5001213	NORM	HAWA			PVC 63 x 1,9 SDR 51 PN 4 Reihe 2 tran...	DEKADUR-G-Rohre aus Polievinchlorid (PVC-U) Maße nach DIN 8062

**DEKADUR-G-Rohre aus Polievinchlorid (PVC-U) Maße nach DIN 8062 Farbe: transparent** Länge: 5000 mm, glatt \*Die Transparenz ist abhängig von Durchmesser und Wanddicke! Chemische und thermische Belastungen können zu Verfärbungen führen. DEKADUR-L-HP Rohren ist von der Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung (BAM) die "physiologische Unbedenklichkeit" gegenüber neutralen, sauren und alkoholhaltigen Lebensmitteln bescheinigt worden. Alle relevanten gesetzlichen Auflagen sind EU-weit erfüllt. Bitte fordern Sie unsere Zulassungsbescheide an. Mit der derzeit bestmöglichen Sicherheit kann somit eine (durch die Rohrleitung verursachte) Qualitätsbeeinträchtigung des Transportgutes "Lebensmittel" (z. B. Bier, Wein, Milch, Fruchtsäfte, Speiseessig) ausgeschlossen werden. DEKADUR-L-HP Rohre tragen daher die EU-weit gesetzlich geforderte "Glas-Gabel-Kennzeichnung", sie sind zudem beim Deutschen Institut für Gütesicherung und Kennzeichnung e. V. (RAL) als zugelassene Lebensmittelbedarfsgesamstände gelistet und zur Führung des RAL-Gütezeichens ("Messer-Gabel-Zeichen") mit eigener Kenn-Nummer berechtigt. Umweltfreundliche Rezeptur und problemloser Einsatz bei Prozesstemperaturen bis 60°C. Zukunftsorientierte Verwendung von weichmacherfreiem Polyvinylchlorid (PVC-U), einem Rohwerkstoff mit allerbesten Referenzen aus der Trinkwasserversorgung und dem chemischen Anlagenbau - und dies schon seit Jahrzehnten. Enormer Preisvorteil gegenüber anderen Kunststoffen oder Edelstahl in diesem Anwendungsbereich. Günstiger heißt hier nicht "minderwertiger", sondern angemessener. Bei der Nahrungsmittelherstellung laufen heutzutage viele Prozesse unter physikalisch-chemischen Bedingungen (z. B. Temperatur) ab, die den Einsatz von teuren hochtemperaturbeständigen Werkstoffen überhaupt nicht erfordern. Genau hier schließt DEKADUR-L-HP auf vernünftige Weise eine Lücke im Rohrmarkt - ohne Abstriche in puncto Qualität. Dass DEKADUR-L-HP Rohre Ihren hohen Erwartungen gerecht werden, beweisen neben der

## Szenario Materialstamm

Die Suche erfolgt über den Materialkurz- und Materiallangtext.

## Szenario Debitoren- / Kreditor

Die Suche erfolgt über die Adressfelder mit Zusatzinformationen im Ergebnis wie Löschkennzeichen, oder ob eine Buchungskreissicht gepflegt ist.

## Szenario CRM

Die Suche erfolgt über die Geschäftspartnerstammdaten, die Suche ist im SAP Locator eingebunden

## Szenario Beziehungstyp

Die Suche erfolgt für Geschäftspartnerstammdaten mit Beziehungen. Über 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. Somit kann ein Anwender 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 bei abhängigen Tabelleninhalten verknüpft zur Verfügung. Somit lassen sich auch Inhalte verschiedener Tabellen in eine Suche einbinden. Mit Marble FACT-Finder stehen auch Tabellen aus NON-SAP® -Systemen bzw. Tabellen aus Altsystemen bei einer Migration für eine fehlertolerante Suche zur Verfügung.

## *ISO national*

### **Hauptniederlassung Nürnberg**

#### **ISO Software Systeme GmbH**

Eichendorffstraße 29  
D-90491 Nürnberg

Tel.: 0911 / 99 59 4-0  
Fax: 0911 / 99 59 4-129

E-Mail: [info@isogmbh.de](mailto:info@isogmbh.de)  
[www.isogmbh.de](http://www.isogmbh.de)

### **Frankfurt a.M.**

#### **ISO Software Systeme GmbH**

Berliner Straße 257  
D-63067 Offenbach/Main

Tel.: 069 / 800 710-0  
Fax: 069 / 800 710-29

E-Mail: [info@isogmbh.de](mailto:info@isogmbh.de)  
[www.isogmbh.de](http://www.isogmbh.de)

## *ISO international*

### **Polen**

#### **ISO Software Systems Polska Sp. zo.o.**

ul. Bialska 59/19  
PL 42-200 Czeszochowa

Tel.: +48 (0)34 / 3221378  
Fax: +48 (0)34 / 3256930

E-Mail: [info@iso-software-systems.pl](mailto:info@iso-software-systems.pl)  
[www.iso-software-systems.pl](http://www.iso-software-systems.pl)

### **Österreich**

#### **ISO Software Systeme GmbH**

HNr 232  
A-6764 Vorarlberg

Tel. / Fax: +43 (0) 55 83 / 4 18 18

E-Mail: [info@isogmbh.at](mailto:info@isogmbh.at)  
[www.isogmbh.at](http://www.isogmbh.at)

### **Kanada**

#### **ISO Software Systems Inc.**

390 Notre Dame Street West (Suite 332)  
Montréal, QC (Canada), H2Y 1T9

Phone: +1 (514) 787 1672  
Fax: +1 (514) 787 1675

E-Mail: [info@iso-software-systems.ca](mailto:info@iso-software-systems.ca)  
[www.iso-software-systems.ca](http://www.iso-software-systems.ca)



## **Marble-Address-Check-Pro ist Certified-Integration-Partner von SAP**

SAPzertifiziert Marble-Address-Check-Professional 2.1 der ISO Software Systeme GmbH. Nach der erfolgreichen Prüfung der technischen und funktionalen Anforderungen führt das Data-Quality-Management-System der ISO Software Systeme GmbH künftig das

SAP Certified Integration-Logo und wurde darüber hinaus als sehr benutzerfreundlich bewertet.

Die Zertifizierung garantiert unter anderem eine hohe Datentransfer-Geschwindigkeit und damit einhergehend performante Datenverarbeitung und Antwortzeiten.

**SAP® Certified Integration**

