

Normale Suche

Die Suchzeichenfolge wird mit dem Anfang jedes Wortes im Feldwert verglichen.

<p>Customer</p> <p>Q ab </p> <p>ABC New Solution</p> <p>ABC Solution</p> <p>Neat ABC Company</p> <p>Solutions ABC Inc</p>	<p>Customer</p> <p>Q abc solution </p> <p>ABC Solution</p> <p>ABC New Solution</p> <p>Solutions ABC Inc</p> <p>Neat ABC Company</p> <p>Solution Company Inc.</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Numerische Suche

Wenn die Suchzeichenfolge mit '<' oder '>' beginnt, wird ein numerischer Vergleich durchgeführt. Nur Werte die die numerische Anforderung

<p>Numbers</p> <p>Q >20 </p> <p>23</p> <p>34</p>	<p>Numbers</p> <p>Q >=5<20 </p> <p>5</p> <p>12</p>	<p>Dates</p> <p>Q >=01/08/2018 </p> <p>01/08/18</p> <p>02/08/18</p> <p>04/08/18</p> <p>05/08/18</p> <p>06/08/18</p> <p>07/08/18</p> <p>08/08/18</p>
-----------------------------------------------------	----------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

" " Zeichen

Behandelt die Suche als eine einzige Zeichenfolge.

<p>Customer</p> <p>Q "abc solution" </p> <p>ABC Solution</p>

? Platzhalter

Entspricht nur den Werten, die ein einzelnes Zeichen an Stelle des '?' haben.

<p>Customer</p> <p>Q ABC???????? </p> <p>ABC Solution</p>	<p>Customer</p> <p>Q ?????????? </p> <p>ABC Solution</p> <p>Best Company</p>
-----------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------

* Platzhalter

Sucht nach Übereinstimmungen vom Anfang oder Ende der Zeichenfolge.

<p>Customer</p> <p>Q company* </p> <p>Company Great Prices</p> <p>Beginnt mit Suchbegriff</p>	<p>Customer</p> <p>Q *company </p> <p>Best Company</p> <p>Neat ABC Company</p> <p>Endet mit Suchbegriff</p>	<p>Customer</p> <p>Q *company* </p> <p>Best Company</p> <p>Company Great Prices</p> <p>Neat ABC Company</p> <p>Solution Company Inc.</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

~ Fuzzy

Die Feldwerte werden entsprechend der Übereinstimmung mit der Suchzeichenfolge

<p>Customer</p> <p>Q ~best company </p> <p>Best Company</p> <p>Neat ABC Company</p> <p>Solution Company Inc.</p> <p>Company Great Prices</p> <p>Products and Ideas</p> <p>ABC New Solution</p> <p>ABC Solution</p>

- Modifier

Suchergebnisse, die die Zeichenfolge mit dem vorangestellten '-'-Modifier NICHT beinhalten.

<p>Customer</p> <p>Q -solution </p> <p>Best Company</p> <p>Company Great Prices</p> <p>Neat ABC Company</p> <p>Products and Ideas</p> <p>Enthalt nicht "solution"</p>	<p>Customer</p> <p>Q -solution +abc </p> <p>Neat ABC Company</p> <p>Enthält nicht "solution", enthält aber "abc"</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

+ Modifier

Die Suchergebnisse müssen alle Zeichenfolgen enthalten, denen ein '+'-Modifikator vorangestellt ist.

<p>Customer</p> <p>Q +abc solution </p> <p>ABC New Solution</p> <p>ABC Solution</p> <p>Solutions ABC Inc</p> <p>Neat ABC Company</p> <p>Muß "abc" enthalten</p>	<p>Customer</p> <p>Q abc +solution </p> <p>ABC New Solution</p> <p>ABC Solution</p> <p>Solutions ABC Inc</p> <p>Solution Company Inc.</p> <p>Muß "solution" enthalten</p>	<p>Customer</p> <p>Q +abc +solution </p> <p>ABC New Solution</p> <p>ABC Solution</p> <p>Solutions ABC Inc</p> <p>Muß beide Suchbegriffe enthalten</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Suche nach Formeln

Die Suchzeichenfolge beginnt mit '='. Die Formel aggregiert Werte in einem beliebigen Feld.

<p>Customer</p> <p>Q =sum(Sales)>1000000 </p> <p>ABC New Solution</p> <p>ABC Solution</p> <p>Solutions ABC Inc</p>

Zusammengesetzte Suche

Die Suchzeichenfolge steht in Klammern. Mehrere Suchbegriffe können mit den logischen Operatoren '&', '|' oder '^' kombiniert werden.

<p>Numbers</p> <p>Q (1 12) </p> <p>1</p> <p>12</p> <p>ODER operator " "</p>	<p>Numbers</p> <p>Q (1 1*) </p> <p>1</p> <p>12</p> <p>ODER plus Platzhalter</p>	<p>Customer</p> <p>Q (*ABC* & ?*Inc*) </p> <p>Solutions ABC Inc</p> <p>UND-Operator "&"</p>	<p>Customer</p> <p>Q (*ABC* ^ ?*Inc*) </p> <p>ABC New Solution</p> <p>ABC Solution</p> <p>Neat ABC Company</p> <p>Solution Company Inc.</p> <p>XOR-Operator "^"</p>
-----------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------