

# Notes Connector

Ein Notes Konnektor liest und schreibt Notes Datensätze aus einer Lotus Notes Datenbank.

## Beispiel für die Konfiguration eines Notes Konnektors

**Konfiguration von Konnektoren**

Speichern Speichern & Schließen Zurück Löschen

Vaterkonnektor: notesConnector  
Name: Notes Konnektor  
Connector kann schreiben:

**Datenbank Eigenschaften**

Servername:   
Benutzername:   
Passwort:   
Datenbank:   
Such String:

| Spaltenname          | Art des Feldwertes        | Index                |
|----------------------|---------------------------|----------------------|
| <input type="text"/> | Wert des Feldes lt. Index | <input type="text"/> |

Zeile hinzufügen | ausgewählte Zeile(n) entfernen | Server- und Datenbankverbindung testen

### Datenbank Eigenschaften

- Servername
- Benutzername
- Passwort
- Datenbank
- Such String

### Feldwerte

Der Parameter definiert ob der Wert des Notes-Feldes laut Index, bzw. als Zeichenkette getrennt mit Strichpunkt (sofern mehrere Einträge vorhanden sind) ausgegeben wird. Mögliche Auswahl:

- Wert des Feldes lt. Index
- Wert des Feldes als Zeichenkette mit Strichpunkt
- **Index**  
Wenn bei Type "Wert des Feldes laut Index" angegeben wird, muss der Index angegeben werden