

# Datenbank (Container)

In den Containern sind tabellarische Daten gespeichert wie z.B. in einer Excel-Tabelle. Jede Zeile einer Excel-Tabelle würde demnach einen Datensatz ergeben. Die Ausgabe der Daten kann über Filter in einer bestimmten Reihenfolge gesteuert werden, d.h. es kann bestimmt werden, daß nur ganz bestimmte Daten ausgegeben werden (z.B. alle Ansprechpartner, deren Nachname mit D anfängt oder alle Ansprechpartner geordnet nach Geburtsdatum...)

## Listenansicht

### Classic Design:

**Ansprechpartner**  
Datenübersicht

Beispielweb

Filtern nach Feld ...  aktive  inaktive | reset

generierter Datensatztitel	aktiv
Paul Mustermann	ja
Clementine Dash	ja
Minol Pirol	ja
Rainer Wahnsinn	ja
Paula Testerin	ja

**Tools**

- zur Definition
- Berechtigungen
- XML-Export
- Excel-Import
- manuelle Sortierung
- Container leeren

**Information**

**Anzeige**

- Datensatz-ID
- Datensatztitel
- Aufgabenbereich
- Bild
- GebDatum
- Name
- Telefon
- Aktivstatus

**Sortierung**

- Name
- Telefon
- GebDatum
- A-Z  Z-A

Suche nach ID

### Modern Design:

**Ansprechpartner**  
Datenübersicht

Beispielweb

Tools

Information

Filtern nach Feld ...

aktive  inaktive | reset

generierter Datensatztitel	aktiv
Mustermann, Paul	ja
Dash, Clementine	ja
Heilmann, Henriette	ja
Melle, Manfred	ja
Kunkel, Hella	ja

**Anzeige**

Datensatz-ID

Datensatztitel

Abteilung

Aufgabenbereich

Bild

Familienname

GebDatum

Telefon

Aktivstatus

**Sortierung**

*Erstellreihenfolge*

Vorname

Familienname

Telefon

Abteilung / Titel

GebDatum

A-Z  Z-A

Suche nach ID

Einen Datensatz öffnen Sie, indem Sie die entsprechende Zeile anklicken. Es öffnet sich die Detailansicht, wo Sie alle Detailangaben ändern können.

Außer den Titel können Sie sich **weitere Angaben** anzeigen lassen.

Sie können Ihre Liste auch nach bestimmten Feldern **sortieren** lassen. Diese Sortierung hat allerdings keine Auswirkung auf die Website, sondern ist nur zum besseren Auffinden von Datensätzen gedacht.

Man hat die Möglichkeit, Daten im xml-Format zu exportieren.

## Filtern

Will man sich Datensätze, die ein bestimmtes Kriterium erfüllen (z.B. alle Ansprechpartner, in denen „Paul“ vorkommt, anzeigen), dann sucht man sich im Bereich „**Filtern nach Feld**“ das bestimmte Feld aus (in diesem Fall „Name“).

**Classic Design:**

## Ansprechpartner

Datenübersicht

Beispielweb ▾

Filtern nach Feld ... ▾	<input checked="" type="checkbox"/> aktive	<input checked="" type="checkbox"/> inaktive	reset
Filtern nach Feld ...	generierter Datensatztitel		aktiv
Aufgabenbereich		ja	
Bild		ja	
GebDatum		ja	
Name		ja	
Telefon		ja	
Paula Testerin		ja	

### Modern Design:

Filtern nach Feld ... ▾	<input checked="" type="checkbox"/> aktive	<input checked="" type="checkbox"/> inaktive	reset
Filtern nach Feld ...	aktiv		
Abteilung			
Aufgabenbereich			
Bild			
Familienname		ja	
GebDatum		ja	
Telefon		ja	
Vorname		ja	
Hennmann, Hannelotte		ja	
Melle, Manfred		ja	
Kunkel, Hella		ja	

Danach werden bestimmte Suchkriterien angezeigt. In unserem Fall wäre das erste („enthält Ausdruck“) gleich das richtige. In das nächste Feld trägt man nun den zu suchenden Begriff ein, also „paul“ (Groß- und Kleinschreibung werden ignoriert).

### Classic Design:

## Ansprechpartner

### Datenübersicht

Beispielweb

Filtern nach Feld ...  aktive  inaktive | [reset](#)

2 Name enthält Ausdruck  [unbekannt] [X](#)

[neu filtern](#) [xml](#) [sql](#)

	atensatztitel	aktiv
Paul Muste		ja
Clementin		ja
Minol Piro		ja
Rainer Wa		ja
Paula Test		ja

- enthält Ausdruck
- beginnt mit
- endet mit
- ist gleich
- Mustervergleich (regex)
- enthält eines der Wörter
- ist eines der Wörter
- enthält nicht den Ausdruck
- beginnt nicht mit
- endet nicht mit
- ist ungleich
- entspricht nicht RegEx
- enthält keines der Wörter
- ist keines der Wörter
- ist leer

### Modern Design:

## Ansprechpartner

### Datenübersicht

Beispielweb

Filtern nach Feld ...  aktive  inaktive | [reset](#)

1 Familienname enthält Ausdruck  [unbekannt] [X](#)

[neu filtern](#) [xml](#) [sql](#)

**generierter Daten**

Mustermann, Pau		aktiv
Dash, Clementine		ja
Heilmann, Henri		ja
Melle, Manfred		ja
Kunkel, Hella		ja

- enthält Ausdruck
- enthält nicht den Ausdruck
- beginnt mit
- beginnt nicht mit
- endet mit
- endet nicht mit
- ist gleich
- ist ungleich
- Mustervergleich (regex)
- entspricht nicht RegEx
- enthält eines der Wörter
- enthält keines der Wörter
- ist eines der Wörter
- ist keines der Wörter
- enthält alle Wörter
- enthält nicht alle Wörter
- ist leer

Als Ergebnis erhält man eine Liste, die die gewünschten Filterkriterien erfüllt.

### Classic Design:

## Ansprechpartner

Datenübersicht

Beispielweb ▾

Filtern nach Feld ... ▾  aktive  inaktive | [reset](#)

1 Name enthält Ausdruck ▾ paul [X](#)

[neu filtern](#) [xml](#) [sql](#)

generierter Datensatztitel	aktiv
Paul Mustermann	ja
Paula Testerin	ja

### Modern Design:

**Ansprechpartner**

Datenübersicht Beispielweb ▾

---

Filtern nach Feld ... ▾  aktive  inaktive | [reset](#)

3 Vorname enthält Ausdruck ▾ paul [X](#)

[neu filtern](#) [xml](#) [sql](#)

generierter Datensatztitel	aktiv
Mustermann, Paul	ja
Testerin, Paula	ja

# Detailansicht

### Classic Design:

### Ansprechpartner Datensatz bearbeiten

Web ▾

Datensatz aktiv

**Name** varchar(100) / Java SQL-Typ 12  
Paul Mustermann

**Telefon** varchar(100) / Java SQL-Typ 12  
09876/65432

**Bild** varchar(11) / Java SQL-Typ 12



**kein Titel angegeben**  
Lizenz: *Lizenz unbekannt*  
ursprünglicher Bildname: max-mustermann.gif  
Original-Bildgröße: 129x172

[Bild austauschen](#) | [entfernen](#) | [bearbeiten](#)

**Aufgabenbereich** text / Java SQL-Typ -1  
editierbares Feld

**GebDatum** date / Java SQL-Typ 91  
11.11.1970 [im Kalender wählen](#)

**Tools**

- zur Liste
- zur Definition
- Berechtigungen
- XML-Export
- Datensatz kopieren

**Information**

Container-ID: 131949FA101  
Datensatz-ID: 13194A035DB  
Tabellenname: bxc\_ansprechpartner

**Anzeigefilter**

Leere Felder ausblenden

**Modern Design:**

## Ansprechpartner

Datensatz bearbeiten Beispielweb ▾

Datensatz aktiv

**Vorname** varchar(100) / Java SQL-Typ 12

**Familienname** varchar(100) / Java SQL-Typ 12

**Telefon** varchar(100) / Java SQL-Typ 12

**Bild** varchar(11) / Java SQL-Typ 12



**kein Titel angegeben**

Lizenz: Lizenz unbekannt

ursprünglicher Bildname: max-mustermann.gif


Original-Bildgröße: 129x172


[Bild austauschen](#) | [entfernen](#) | [bearbeiten](#)

Die Felder im Container (Textfeld, Bild usw.) funktionieren genauso wie auf den Menüpunkt-Seiten.

Das Häkchenfeld „**Datensatz aktiv**“ regelt, ob der Datensatz angezeigt wird oder nicht. So können Sie nicht benötigte Datensätze deaktivieren, anstatt sie gleich löschen zu müssen.

In der Detailansicht können Sie zwischen den einzelnen Datensätzen **blättern**.

Mit Neuer Datensatz/  legen Sie einen neuen leeren Datensatz an, den Sie anschließend mit Daten füllen können.

Mit diesen Datensatz löschen/  können Sie einen Datensatz löschen. **Aber Vorsicht:** dieser Datensatz ist dann unwiederbringlich verloren, deshalb ist ein Deaktivieren vorzuziehen.

**Achtung:** Um Bilder hochzuladen oder neue Daten eines Untercontainers anzulegen, muß zwischengespeichert werden.