

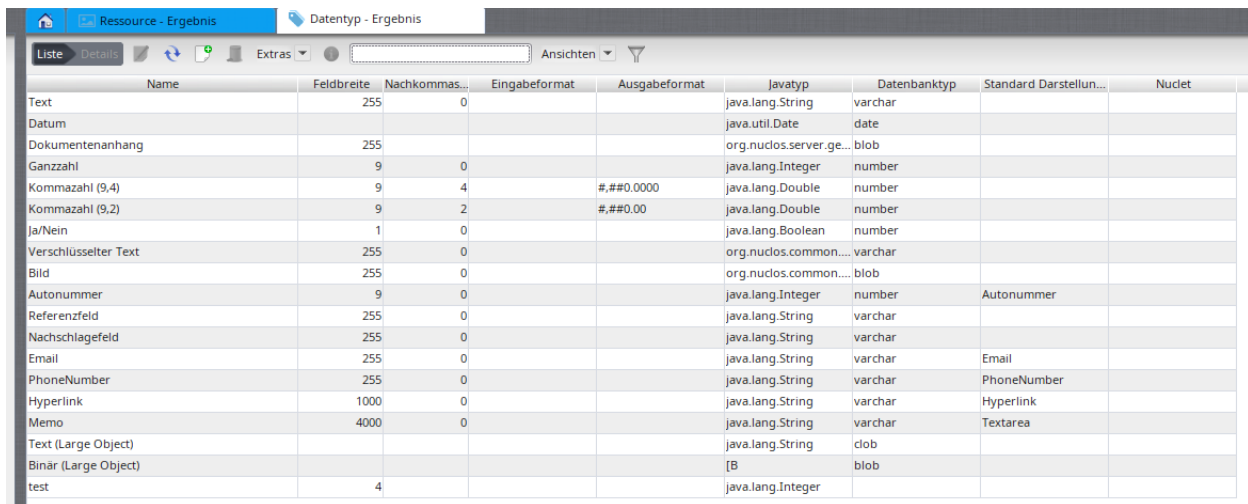
Datentyp

- [Definiton](#)

Definiton

Menüaufruf: (Konfiguration) - (Sonstige) - (Datentyp)

Hier kann man Datentypen festlegen und anlegen die man dann im BusinessObject nutzen kann.



The screenshot shows a software interface with a tabbed window titled 'Datentyp - Ergebnis'. The interface includes a toolbar with icons for 'Liste', 'Details', 'Refresh', 'Print', 'Export', and 'Extras'. Below the toolbar is a search bar and a filter icon. The main area displays a table with the following columns: Name, Feldbreite, Nachkommastellen, Eingabeformat, Ausgabeformat, Javatype, Datenbanktyp, Standard Darstellung..., and Nudet. The table lists various data types such as Text, Datum, Dokumentenanhang, Ganzzahl, Kommazahl, Ja/Nein, Verschlüsselter Text, Bild, Autonummer, Referenzfeld, Nachschlagefeld, Email, PhoneNumber, Hyperlink, Memo, Text (Large Object), Binär (Large Object), and test.

Name	Feldbreite	Nachkommastellen	Eingabeformat	Ausgabeformat	Javatype	Datenbanktyp	Standard Darstellung...	Nudet
Text	255	0			java.lang.String	varchar		
Datum					java.util.Date	date		
Dokumentenanhang	255				org.nuclos.server.ge...	blob		
Ganzzahl	9	0			java.lang.Integer	number		
Kommazahl (9,4)	9	4		###0.0000	java.lang.Double	number		
Kommazahl (9,2)	9	2		###0.00	java.lang.Double	number		
Ja/Nein	1	0			java.lang.Boolean	number		
Verschlüsselter Text	255	0			org.nuclos.common....	varchar		
Bild	255	0			org.nuclos.common....	blob		
Autonummer	9	0			java.lang.Integer	number	Autonummer	
Referenzfeld	255	0			java.lang.String	varchar		
Nachschlagefeld	255	0			java.lang.String	varchar		
Email	255	0			java.lang.String	varchar	Email	
PhoneNumber	255	0			java.lang.String	varchar	PhoneNumber	
Hyperlink	1000	0			java.lang.String	varchar	Hyperlink	
Memo	4000	0			java.lang.String	varchar	Textarea	
Text (Large Object)					java.lang.String	clob		
Binär (Large Object)					[B	blob		
test	4				java.lang.Integer			