

# Historie

- [Definition](#)
- [Konfiguration](#)
- [Beispiel](#)

## Definition

Menüaufruf: (Extras) - (Historie anzeigen)

Die Historie dient zur Protokollierung der Änderungen an Entitätsobjekten

Um die Historie aufrufen zu können befindet man sich in einem Datensatz.

## Konfiguration

Die Historie wird angelegt, wenn man im Businessobjekt das Attribut Historie anhakt.

The screenshot shows the 'Allgemeine Eigenschaften' (General Properties) configuration window for a business object. The left sidebar lists various configuration options, with 'Allgemeine Eigenschaften' selected. The main area contains several settings:

- Feldname:** Input field with 'name' entered.
- DB-Spaltenname:** Input field with 'STBraucher' entered.
- Vollständiger Spaltenname:** Input field with 'STBraucher' entered.
- Attributgruppe:** Dropdown menu with 'Allgemein' selected.
- Pflichtfeld?** ☐
- Endeung?** ☐
- Indiziert?** ☐
- Standardwert:** Input field.
- Berechnungsausdruck:** Input field.
- Berechnungsvorschrift:** Dropdown menu with 'Berechnung nur auf Anfrage' selected.
- Berechnungsalgorithmus:** Input field.
- Anpassung durch Benutzer:** ☐
- Hintergrundfarbe:** ☐
- Historie?** ☒ (highlighted by a mouse cursor)
- Versteckt?** ☐
- Veränderbar?** ☒

## Beispiel

- Datum der Änderung
- Benutzer, der die Änderung durchgeführt hat
- Name des geänderten Feldes
- Alter Wert des Feldes
- Neuer Wert des Feldes

The screenshot shows a data table with the following columns: Speicherpunkt, Gültig bis, Businessobjekt, Attribut, Systemattribut, Benutzername, and Stringwert. The table contains three rows of data:

Speicherpunkt	Gültig bis	Businessobjekt	Attribut	Systemattribut	Benutzername	Stringwert
9509b91b-79b-48b-6...	09.03.2024 12:21:15	Geschäftsverteilung	header		nuctos	nuctos
9509b91b-79b-48b-6...	09.03.2024 12:21:15	Geschäftsverteilung	header		nuctos	nuctos