

# Unicode Schriften

[-< Verwalten der Datensprachen](#)

[Internationalisieren von Businessobjekten ->](#)

## Ausgangslage

Aktuell verwendet Nuclos zur Darstellung seiner Inhalte das Java-Look-And-Feel *Synthetica*. Je nach Betriebssystem kann es dabei vorkommen, dass eine Schrift verwendet wird, die komplexe Schriftzeichen wie etwa die der chinesischen Sprache nicht korrekt darstellen kann.

Sollen aber Zeichen dieser Art verwendet werden, ist es notwendig, manuell die Schriftfamilie zu ändern. Dafür gibt es in Nuclos die Möglichkeit mittels Parameter eigene Einstellungen zu setzen.

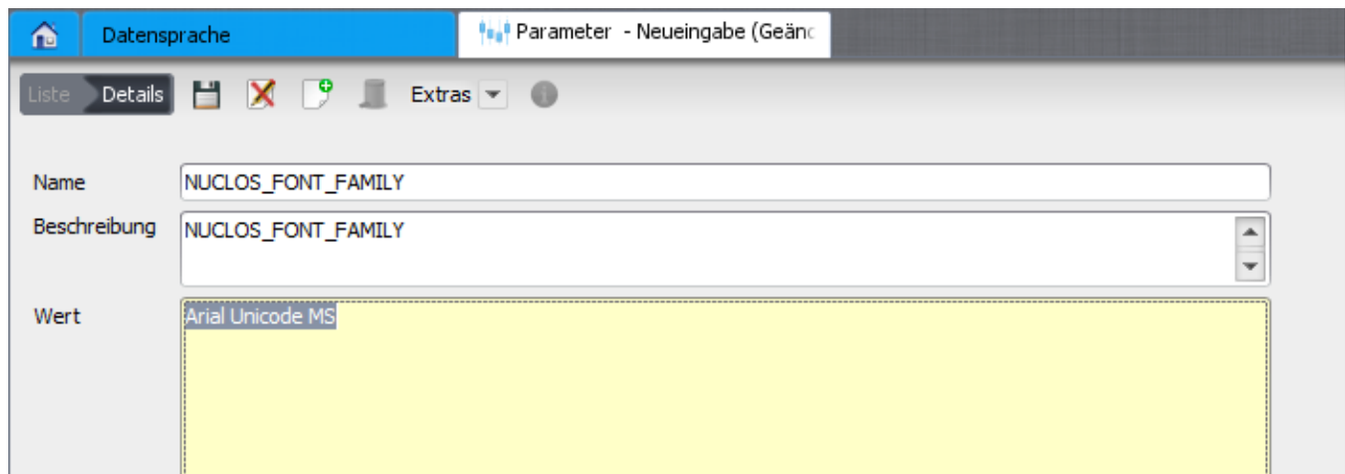
## Nuclos-Parameter für Unicode Sprachen

Aufruf: **Administration -> Parameter**

Um eine eigene Sprache festzulegen, erstellen Sie bitte einen neuen Parameter und geben Sie ihm folgende Werte:

Feld	Wert
Name	NUCLOS_FONT_FAMILY
Beschreibung	<beliebig>
Wert	<Font-Family, die gesetzt werden soll>

Für die Verwendung der Unicode-Sprache Arial Unicode MS unter Windows könnte ein Eintrag z.B. so aussehen.



The screenshot shows the 'Parameter - Neueingabe (Geänd)' window in the Nuclos Administration tool. The 'Name' field contains 'NUCLOS\_FONT\_FAMILY', the 'Beschreibung' field also contains 'NUCLOS\_FONT\_FAMILY', and the 'Wert' field contains 'Arial Unicode MS'. The interface includes a toolbar with icons for 'Liste', 'Details', 'Save', 'Delete', 'Add', and 'Extras'.

Danach speichern Sie bitte den Eintrag ab und starten Nuclos neu. Das ist notwendig, damit gleich zum Start des Client die richtig Sprache angezogen werden kann.

**⚠** Beachten Sie bitte, dass es einen Fallback gibt. Sollte die angegebene Schrift (hier z..b. Arial Unicode MS für Windows) nicht gefunden werden, wird die Standard-Sprache von *Synthetica* verwendet. Dies wird dazu führen, dass Inhalte u.U. wieder oder immer noch nicht richtig angezeigt werden.

**⚠** Stellen Sie auch sicher, dass die angegebene Sprache Unicode tauglich ist.

[Internationalisieren von Businessobjekten ->](#)

[-< Verwalten der Datensprachen](#)