

# GUI\_Menus

Im Abschnitt **GUI\_Menus** der [CFG.XML](#) werden die Menüs, die dem Anwender in Primus zur Verfügung gestellt werden, definiert. Es gibt Menüs die fest in der Oberfläche integriert sind und es gibt die [kontextmenus](#). Die Menüs sind in Haupt- und Untermenüs unterteilt.

Name	Datacontext		Pflicht	Funktion
	Context	Attribut		
<a href="#">gui_menu_attachment</a>		attachments	Ja	
<a href="#">gui_menu_element</a>			Ja	
<a href="#">gui_menu_extendedfilter</a>				
<a href="#">gui_menu_folder</a>				
<a href="#">gui_menu_jobserver</a>	jobserver	folder		
<a href="#">gui_menu_linkedvirtualfolders</a>				
<a href="#">gui_menu_newattachment</a>		attachments_empty	Ja	
<a href="#">gui_menu_newelement</a>		document_empty	Ja	
<a href="#">gui_menu_project</a>		folder	Ja	
<a href="#">gui_menu_recyclebin</a>	recyclebin	folder		
<a href="#">gui_menu_refelement_bom</a>				
<a href="#">gui_menu_refelement_bomstruct</a>				
<a href="#">gui_menu_refelement</a>		ref	Ja	
<a href="#">gui_menu_relationships</a>		relationships	Ja	Menüliste des Registers Beziehungen im <a href="#">registerkartenfenster</a>
<a href="#">gui_menu_stdparts_dim</a>				
<a href="#">gui_menu_stdparts_folder</a>	stdparts	folder		
<a href="#">gui_menu_virtualfolders</a>	virtfolders	folder		
<b>Submenüs</b>				
<a href="#">gui_submenu_cad</a>				
<a href="#">gui_submenu_element</a>				
<a href="#">gui_submenu_files</a>				
<a href="#">gui_submenu_jobserver</a>				
<a href="#">gui_submenu_local</a>				
<a href="#">gui_submenu_localattachments</a>				
<a href="#">gui_submenu_office</a>				
<a href="#">gui_submenu_project_local</a>				
<a href="#">gui_submenu_serefjobs</a>				
<a href="#">gui_submenu_smartcopydocs</a>				
<a href="#">gui_submenu_smartcopyprojects</a>				

## Menübefehle

Für die Gestaltung der Menüs stellt Primus [Menübefehle](#) zur Verfügung.

## Datacontext

Es können spezielle [GUI](#) Elemente für verschiedene DataContext definiert werden. Der [datacontext](#) kann in [Folder\\_Paths](#) mit dem Attribut `datacontext` eines [Path](#) Eintrags deklariert werden, darüberhinaus existieren folgende vordefinierte DataContext die mit dem Attribut `type` des jeweiligen Path Eintrags zugewiesen werden.

Datacontext	Funktion
jobserver	Anzeige der <a href="#">Jobserver</a> Jobs
recyclebin	<a href="#">papierkorb</a>
stdparts	<a href="#">isl_normteile</a>
virtfolders	<a href="#">virtuelle_ordner</a>

## Siehe auch

- [ctrltype](#)
- [GUI\\_Data\\_Sheets](#)
- [GUI\\_Data\\_Lists](#)
- [datacontext](#)

[menu](#), [GUI](#), [Klärungsbedarf](#), [DataContext](#)

From:

<https://dokuwiki.unitec.de/> - **Unitec Wiki für Produktdokumentationen**

Permanent link:

[https://dokuwiki.unitec.de/doku.php?id=primus:gui\\_menus](https://dokuwiki.unitec.de/doku.php?id=primus:gui_menus)

Last update: **2023/02/08 12:01**

