

Path

Mit einem [Leer-Tag](#) im [Abschnitt Folder_Paths](#), werden Pfade zu Verzeichnissen, die im [Ordnerfenster](#) angezeigt werden sollen, definiert. Es können verschiedene [Attribute](#) übergeben werden.

Attribute

Folgende Attribute sind möglich:

Attribut	Wert ¹²⁾	Funktion
DataContext		Definiert abweichende GUI-Elemente für diese Datenablage
db		Gibt den Namen der Indexdatenbank in dem dieses Verzeichnis indiziert ist.
icon		Definiert ein statisches nicht typabhängiges Icon
iconbytype		Gibt ein Symbol oder eine Symbolliste für die Anzeige im Ordnerfenster an
id	Klärungsbedarf	
limit		Definiert die maximale Anzahl von Suchergebnissen, die der PrimusSearchService (nur SQLite) zurück liefert, beim Erreichen dieser Anzahl wird eine Meldung in der Statuszeile ausgegeben.
localpath		Definiert den Pfad in dem die Daten für den localmode abgelegt werden sollen.
name		Gibt den Namen an der im Ordnerfenster angezeigt werden soll.
path		Pflichtangabe. Definiert den Ordnerpfad
readtopxml		Steuert ob Primus für das Verzeichnis selbst nach einer pro.xml suchen soll. Dies kann u.U. den Zugriff verzögern
	0	Es wird nicht geprüft ob zu dem in path eingetragenen Verzeichnis eine .PRO.XML existiert
	1	Es wird geprüft ob zu dem in path eingetragenen Verzeichnis eine .PRO.XML existiert und ggf. auch angelegt.
type		Gibt den Verzeichnistyp an
	virtfolders	virtueller_ordner
	recyclebin	papierkorb
	jobserver	Jobserver Verzeichnis
usedbdata	0/1	Gibt an ob für diesen Pfad der Suchdienst genutzt werden darf
visiblefilescond		Definiert welche Dateien in der Dokumentenliste angezeigt werden sollen oder welche nicht
visibleprojectscond		Definiert ob der Ordner im Ordnerfenster angezeigt werden soll

limit

Wenn der [PrimusSearchService](#) genau die in `limit` angegebene Anzahl an Suchergebnissen zurück liefert, meldet Primus in der [Statuszeile](#), dass die Suche mehr Ergebnisse liefert als definiert sind und dass der Anwender seine Suchkriterien verfeinern soll. Dazu muss im Primus Search Service ein Limit in gleicher Höhe eingetragen sein.

Beispiele

```
<PATH path="//primus\Data\Messages" name="Messages" datacontext="PRIMSG"
icon="Resources\Icons\messages" visiblefilescond="+;.primsg;.primsg_"
watchfiles=".primsg" />
<PATH path="//primus\CAD-Daten" localpath=".LocalFiles"
name="$Primus.FRM_PROJECTS" id="FileServer" db="PDM" limit="250"
readtopxml="0" iconbytype="TYPEICON:List_ProjectTypeIcon" />
<PATH path="//primus\Data\VirtualFolders" name="$Primus.FRM_VIRTFOLDER"
type="virtfolders" icon="Resources\Icons\vrt" />
<PATH path="//primus\Data\JobServer" name="$Primus.FRM_JOBSEVER"
type="jobserver" datacontext="jobserver" icon="Resources\Icons\job"
visiblefilescond="+;.job;._o_" />
<PATH path="//primus\Data\Papierkorb" name="$Primus.FRM_RECYCLEBIN"
type="recyclebin" icon="Resources\Icons\recyclebin" />
<PATH path="//primus\Data\Standard Parts Ger" name="$Primus.FRM_STDPARTS"
type="stdparts" icon="Resources\Icons\stdpart" visiblefilescond="+;.isl" />
<PATH path="//primus\Data\Help" name="$Primus.FRM_HELP" type="info"
icon="Resources\Icons\help" visiblefilescond="+;.pdf;.lnk" />
```

12)

Defaultwerte in **Fettschrift**

From:

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

Permanent link:

<https://dokuwiki.unitec.de/doku.php?id=primus:path>Last update: **2026/06/03 12:29**