

# Folder\_Paths

Im [Abschnitt Folder\\_Paths](#) werden die Verzeichnisse die Primus im [Ordnerfenster](#) anzeigen soll soll definiert. Dem [Tag](#) können verschiedene globale [Attribute](#) übergeben werden.

## Attribute

Folgende Attribute sind möglich:

Attribut	Funktion
<a href="#">checkinghidden</a>	Setzt das Hidden Attribut des Dateisystems bei den XML-Dateien
<a href="#">checkwriteaccess</a>	Schaltet die Prüfung ob Schreibzugriff besteht ein bzw. aus
<a href="#">checkiswriteable</a>	Steuert den Dateischreibschutz mittels WriteStatus
<a href="#">checkiswriteable_directory</a>	Steuert den Dateischreibschutz mittels WriteStatus
<a href="#">ignoredirectories</a>	Listet Verzeichnisnamen auf die Primus ignorieren soll
<a href="#">localworkmode</a>	Steuert ob sich Primus im <a href="#">localworkmode</a> befindet.
<a href="#">offlinemode</a>	Steuert ob sich Primus im <a href="#">offlinemode</a> befindet.
<a href="#">parentsrefscheck</a>	Aktiviert / Deaktiviert das automatische Aktualisieren von Parentreferenzen
<a href="#">visibleattachfilescond</a>	Definiert welche Dateitypen in den Anhängen angezeigt werden sollen. Ein - zu Beginn negiert die Auswahl
<a href="#">visiblefilescond</a>	Definiert welche Dateitypen angezeigt werden sollen. Ein - zu Beginn negiert die Auswahl
<a href="#">visibleprojectscond</a>	Definiert unter welchen Bedingungen ein Verzeichnis angezeigt werden soll
<a href="#">watchactivedir</a>	Gibt die Zeit in Millisekunden an mit der das aktive Verzeichnis auf Änderungen überwacht werden soll. 0 - Keine Überwachung, 1 - Update durch Server

## Path Einträge

Die einzelnen Pfade werden mit einem [Leer-Tag](#) Namens [Path](#) definiert. Es können beliebig viele Path Einträge vorgenommen werden.

## Attribute

Folgende Attribute sind für die PATH Einträge möglich:

Attribut	Funktion
<a href="#">path</a>	Gibt den Datenpfad an, UNC-Pfade sind möglich
<a href="#">localpath</a>	Gibt den lokalen Speicherort für lokale Arbeitsweise an
<a href="#">name</a>	Anzeigename in der <a href="#">Ordnerfenster</a>

Attribut	Funktion
<a href="#">datacontext</a>	Optional eigener Datakontext für diese Datenablage
id	FileServer
db	Name der zugehörige PrimusSearchService Datenbank, siehe <a href="#">SearchServiceDB</a>
iconbytype	Zeigt Dateitypabhängige, in einer Liste definierte, Icons in der <a href="#">Dokumentenliste</a> an
readtopxml	Definiert ob (0/1) nach einer .PRO.XML für den obersten Ordner gesucht werden soll
type	Gibt den Type des Pfades an und steuert für vordefinierte Datacontext auch diesen
<a href="#">condition</a>	Definiert eine <a href="#">Bedingung</a> die bestimmt ob dieser PATH Eintrag gültig ist. Diese Bedingung wird beim Laden der <a href="#">Konfiguration</a> einmalig geprüft.
<a href="#">hidefilecond</a>	Wenn die obige Bedingung erfüllt ist, dann definiert diese Bedingung welche Dokumente ausgeblendet werden sollen. Diese Bedingung wird für jede Datei einer Liste, bei jedem Listenaufbau geprüft.
<a href="#">visiblefilescond</a>	Wenn es sich um einen separaten <a href="#">datacontext</a> handelt, hat dies die gleich Bedeutung wie das Attribut unter Folder_Path

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

Permanent link:  
[https://www.dokuwiki.unitec.de/doku.php?id=primus:folder\\_paths&rev=1668168169](https://www.dokuwiki.unitec.de/doku.php?id=primus:folder_paths&rev=1668168169)

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

