

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
checkinghidden	Setzt das Hidden Attribut des Dateisystems bei den XML-Dateien
checkwriteaccess	Schaltet die Prüfung ob Schreibzugriff besteht ein bzw. aus
checkiswriteable	Steuert den Dateischreibschutz mittels WriteStatus
checkiswriteable_directory	Steuert den Dateischreibschutz mittels WriteStatus
ignoredirectories	Listet Verzeichnisnamen auf die Primus ignorieren soll
localworkmode	Steuert ob sich Primus im localworkmode befindet.
offlinemode	Steuert ob sich Primus im offlinemode befindet.
parentsrefscheck	Aktiviert / Deaktiviert das automatische Aktualisieren von Parentreferenzen
visibleattachfilescond	Definiert welche Dateitypen in den Anhängen angezeigt werden sollen. Ein - zu Beginn negiert die Auswahl
visiblefilescond	Definiert welche Dateitypen angezeigt werden sollen. Ein - zu Beginn negiert die Auswahl
visibleprojectscond	Definiert unter welchen Bedingungen ein Verzeichnis angezeigt werden soll
watchactivedir	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
path	Gibt den Datenpfad an, UNC-Pfade sind möglich
localpath	Gibt den lokalen Speicherort für lokale Arbeitsweise an
name	Anzeigename in der Ordnerfenster

Attribut	Funktion
datacontext	Optional eigener Datakontext für diese Datenablage
id	FileServer
db	Name der zugehörige PrimusSearchService Datenbank, siehe SearchServiceDB
iconbytype	Zeigt Dateitypabhängige, in einer Liste definierte, Icons in der Dokumentenliste 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
hidefilecond	Definiert eine Bedingung unter der bestimmte Dateien ausgeblendet werden sollen
hidefilecond2	Wenn die obige Bedingung erfüllt ist, dann definiert diese Bedingung welche Dokumente ein- / ausgeblendet werden sollen
visiblefilescond	Wenn es sich um einen separaten datacontext handelt, hat dies die gleich Bedeutung wie das Attribut unter Fo <code>l</code> der_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=1659713324

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

