

Den Start von Primus beschleunigen

Um den Start von [primus](#) zu beschleunigen gibt es mehrere Faktoren die man beeinflussen kann.

Lesen der .PRO.XML des obersten Ordners

Primus versucht stets zu dem obersten Ordner der Pathdefinition die zugehörige [pro.xml](#) zu lesen. Dies ist aber nicht immer möglich, z.B. wenn der oberste Pfad die Freigabe selbst ist ([\\primus\Daten](#)). In diesem Fall versucht Primus diese nicht nur zu lesen sondern ggf. auch anzulegen, was naturgemäß bei einer [Freigabe](#) nicht möglich ist. Mit dem [Attribut](#) `readtopxml` von [Path](#) kann man dies steuern.

| Wert | Bedeutung |
|------|--|
| 0 | Primus versucht nicht die .PRO.XML des in Path definierten Verzeichnisses zu lesen und diese auch nicht anzulegen |
| 1 | Die .PRO.XML wird gelesen und ggf. neu angelegt. Dies ist der Defaultwert wenn das Attribut nicht angegeben ist |

Siehe auch

- [Tipps & Tricks](#)

[Tipps&Tricks](#), [Performance](#)

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

Permanent link:
https://dokuwiki.unitec.de/doku.php?id=primus:start_von_primus_beschleunigen&rev=1659713323

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

