

Aktualisierungen für die paedML Novell 3.0.x und 3.2.3

EduKlassen

Störungen

- Klassen, die mithilfe von „Klassen anlegen (Prüfungen)“ aufgenommen wurden, bekommen keine Netzlaufwerke eingebunden.
- Klassen, die mithilfe von „Klassen anlegen (Teilnehmer)“ aufgenommen wurden, bekommen keine Netzlaufwerke eingebunden.
- Klassen, die mithilfe von „Klassen anlegen (Schueler)“ aufgenommen wurden, bekommen keine Netzlaufwerke eingebunden.
- Die Prüflinge können sich nicht mit ihrem Benutzernamen anmelden, da die Anwendung *KlassenarbeitsBenutzer.exe* nicht automatisch gestartet wird.

Ursache

Das Tool „Klassen anlegen für Prüfungs- und Teilnehmerklassen“ setzt den Kontext zur Vererbung des Anmeldeskripts nicht korrekt. Das hat zur Folge, dass während der Benutzeranmeldung vor allem der Teil des Anmeldeskripts nicht ausgeführt werden kann, in dem die Netzlaufwerke verbunden werden. Aus dem Grund kann die Anwendung *KlassenarbeitsBenutzer.exe* auch nicht automatisch geöffnet werden.

Lösungsvorschlag

Klassen anlegen

Entpacken Sie die Datei *include_dateien.zip* als Admin nach `N:\<SCHULE>\pgm\edutools`.

Führen Sie dies für alle vorhandenen Schulen durch.

Dabei werden die korrigierten „Include“-Dateien in die EduKlasse-Verzeichnisse gebracht, nämlich:

<code>Pruefungen_include.txt</code>	→ <code>N:\ <SCHULE>\pgm\edutools\EduKlassenP</code>
<code>Schueler_include.txt</code>	→ <code>N:\ <SCHULE>\pgm\edutools\EduKlassenS</code>
<code>Teilnehmer_include.txt</code>	→ <code>N:\ <SCHULE>\pgm\edutools\EduKlassenT</code>