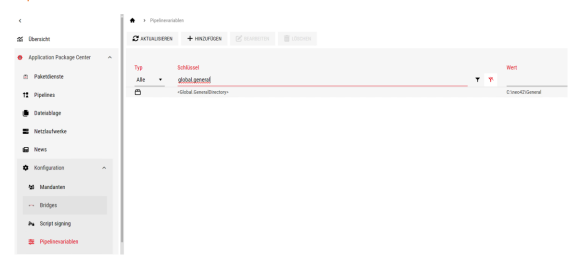
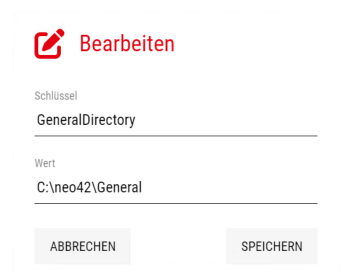
Moin zusammen,

hier möchten wir euch ein PowerShell Skript vorstellen, dass ihr als weiteren Task in eure vorhandenen Pipelines einbauen könnt. Das Skript kopiert die von euch bereitgestellte Custom Dateien, Ordner oder Logos in das über das APC bereitgestellte neo42 PSADT Paket. Die Ordnerstruktur wird vom Skript im APC Package Verzeichnis \neo42\General angelegt.

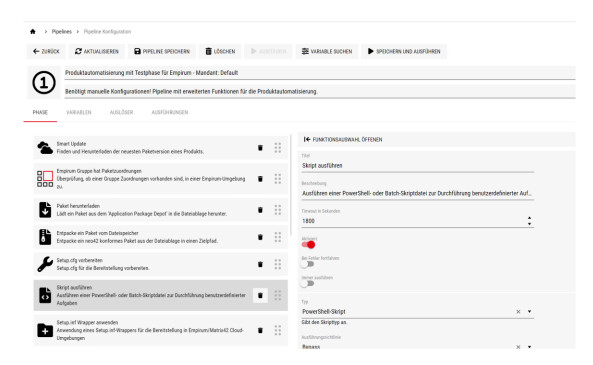
Folgende Voraussetzungen sind notwendig:

- 1. Anlegen des Verzeichnis General unter C:\neo42
- 2. Im APC-Webbereich legt ihr eine Globale Pipeline Variable unter dem Menü Konfiguration Pipelinevariablen an.

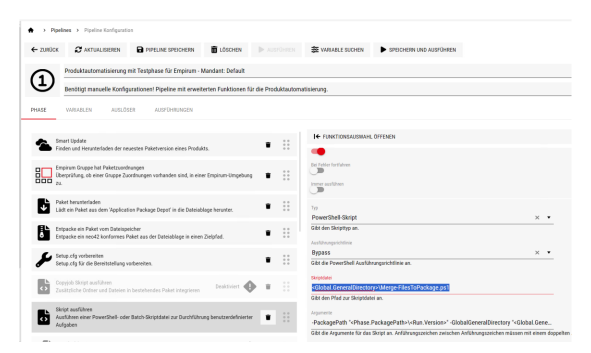




3. Wählt den entsprechenden "Skript ausführen" Task aus und ordnet ihn beispielsweise in eurer Produktautomatisierung Pipeline ein

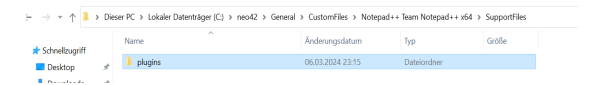


4. Passt ihr den Pfad der Skriptdatei und die Argumente mit folgenden Parametern an.



- 5. **Skriptdatei:** <Global.GeneralDirectory>\Merge-FilesToPackage.ps1
- 6. **Argumente:** -PackagePath "<Phase.PackagePath>\<Run.Version>" -GlobalGeneralDirectory "<Global.GeneralDirectory>"
- 7. Nach der Anpassung speichern wir die Pipeline ab

8. Wenn ihr jetzt z.B. die Produktautomatisierungspipeline neu laufen lasst, wird im Verzeichnis C:\neo42\General die neue Ordnerstruktur angelegt. Hier kann jetzt nachträglich z.B. für Notepad++ x64 ein weiterer Plugins Ordner in den Ordner SupportFiles hinzugefügt werden



9. Oder es wird nachträglich ein Config File für Teamviewer Host z.B. Teamviewer_Settings.tvopt in den Ordner SupportFiles hinzugefügt



10. Weiterhin möchten wir noch Custom CI Logos hinzufügen. Die Logos werden global im Ordner C:\neo42\General\Logos hinzugefügt. Sobald die Custom CI Logos hinterlegt sind, werden diese in jedes PSADT Paket integriert, dass durch das Skript angepasst wird.

