|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 27.5.24  1h | Notieren Sie hier ihre Tätigkeiten, bspw. LA\_122\_1708\_Pipelining, Teilaufgabe 1 und 2. Eigenschaften/Methoden mit Get-Member ermitteln. Anwenden von Start-Process, Stop-Process und Get-Process. | Reflexion mit Hilfe der oben aufgeführten Leitfragen |
| 31.05.24  1.2 h | Get-Member  Start/stop Prozess | Ich habe gelernt was ein Pipeline ist. Es ist mir alles ziemlich neu. Schwierig war es nicht so, einfach langsam wie ich gearbeitet habe. Was ich gut gemacht habe: teilaufgabe 3 mit Adminrechte nochmals versucht.  Es war eine positive Erfahrung. |
| 31.05.24  45 min | Bei der Aufgabe LA\_122\_1709\_PunktNotation.docx haben wir mit den Methoden .Replace() und .ToLower() einen String verändert. Danach haben wir Get-Service wuauserv mit stop() und .status verwendet. Zuletzt haben wir überprüft, wie viel MB im Ortner C:\Windows\Media\ sind. | Ich versuchte Get-Service wuauserv mit stop()und .status gleichzeitig auszuführen was nicht funktioniert hat :C |
| 31.05.24  70min | Sortieren,  Projizieren,  Filtern,  Gruppieren,  Messen,  Iterieren | Bei der Aufgabe LLA\_122\_1710\_SortierenProjizierenSelektieren habe ich gelernt, Daten zu sortieren, zu projizieren und zu filtern, indem ich verschiedene comants für die Untersuchung von Netzwerkadaptern, Diensten und Dateien verwendet habe. |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |