

DDE mit Unix SAS?

Tim Schwarz

Parexel Int. GmbH, Deutschland; tim.schwarz@parexel.com

Das Finalisieren von SAS Outputs mit MS Office Produkten gehört im CRO Betrieb zur täglichen Arbeit. Je nach Grad der Automatisierung kann dieser Arbeitsschritt sogar einer der aufwendigsten sein. Beim PC SAS System bekommt der Nutzer mit dem DDE Protokoll ein elegantes Werkzeug an die Hand um diesen Prozess aus SAS heraus zu steuern.

Was aber tun bei einem Umstieg von PC auf Unix SAS, wo dieses Werkzeug nicht mehr verfügbar ist?

Dieser Vortrag soll Möglichkeiten aufzeigen diese Schnittstelle im Rahmen von Unix SAS, Samba und dem Windows Scheduler zu ersetzen, um eine annähernd gleichwertige Effizienz wie mit dem PC SAS System zu erreichen.