



GUX ist die GUI mit Extras!

Typische Windows-Anwendungen glänzen durch die Übersichtlichkeit eines "Tab-Control". Nutzen auch Sie diese elegante Möglichkeit mit GUX. Die integrierte Subjob-Verwaltung erlaubt es 15 Programme gleichzeitig aufzurufen. Dies funktioniert sogar mit Software, die pro Sitzung lizenziert wurde. Sprengen Sie nun Barrieren mit GUX! Endlich können Sie auch mit ihren ganz normalen Greenscreen Programmen ohne Codeänderung per Menübaum navigieren.

Mit allen Spool-Dateien arbeiten

Auswahl eingeben und Eingabetaste drücken.
1=Senden 2=Ändern 3=Anhalten 4=Löschen 5=Anzeigen 6=Freigeben
7=Nachrichten 8=Attribute 9=Mit Druckstatus arbeiten

Opt	Datei	Benutzer	Einheit	Warteschl.	Ben.-Daten	Stat	Seiten gesamt	Akt. Seite	Kop.
-	QSYSVRT	GOERING	QPRINT		SAMPLEAB	RDY	2		1
-	QPDPSPJOB	GOERING	QPRINT						
-	QPPGMDMP	GOERING	QEZDEBUG						
-	QPDPSPJOB	GOERING	QPRINT						
-	QPPGMDMP	GOERING	QEZDEBUG						
-	QPDPSPJOB	GOERING	QPRINT						
-	QPPGMDMP	GOERING	QEZDEBUG						
-	QPDPSPJOB	GOERING	QPRINT						
-	QPPGMDMP	GOERING	QEZDEBUG						

Parameter für Auswahl 1, 2, 3 oder Befehl
====>
F3=Verl. F10=Sicht 4 F11=Sicht2 F12=Abbrechen
F24=weit. Tasten

Entwicklung Demo RPG GA Tools Konfiguration Common Info Stammdaten Einkauf Verkauf Produktion Lager Lehn

Start Startseite User Menu

Presto

Min. alle Spool-Datensätze anhalten

Ansicht anpassen und Eingabemaske ändern.

Opt	Datei	Benutzer	Einheit	Warteschl.	Ben.-Daten	Stat	Seiten gesamt	Akt. Seite	Kop.
	Q188901	GOERING	QPRINT		SAMPLEAB	RDY	2		1
	Q188918	GOERING	QPRINT						
	Q188927	GOERING	QEZDEBUG						
	Q188938	GOERING	QPRINT						
	Q188943	GOERING	QEZDEBUG						
	Q188918	GOERING	QPRINT						
	Q188927	GOERING	QEZDEBUG						
	Q188938	GOERING	QPRINT						
	Q188943	GOERING	QEZDEBUG						

Parameter für Auswahl 1, 2, 3 oder Befehl

Ansicht anpassen und Eingabemaske ändern

GUX läuft direkt auf IBM i unter Apache.

GUX basiert auf Presto von BCD und hat die folgenden Eigenschaften:

- Web-Enabling aller IBM i screens, egal ob RPG, COBOL usw.
- Keine Code Änderung erforderlich
- Visueller Screen Editor
- Läuft direkt im Browser
- kein Active-X, kein WebSphere
- Komplette offene HTML-Schnittstelle, Erweiterbar durch jQuery, Ajax usw.
- Fügen Sie Webservice, GoogleMaps, ExtJS, Charts, usw. hinzu.
- Integrierbar in vorhandene Webseiten und Webanwendungen