ERROR-LOGGING

LOGGING-aansturing

Een beetje vreemde constructie doordat je met 1 package-parameter de gehele LOGINFO/LOGWARNING aanstuurt.

Dit zou beter gaan als je vanuit instellingen een LOG-level op zou kunnen geven, dan kun je gebruik maken van 1 log-procedure. Deze zal dan afhankelijk van de generieke instelling alleen bepaald niveau van meldingen wegschrijven. Dus of alleen ERROR, of ERROR/WARNING, of alles (ERROR/WARNING/INFO).

iapiGeneral.LoggingEnabled = FALSE

iapiGeneral.EnableLogging

iapiGeneral.LoggingEnabled = TRUE

iapiGeneral.LogError

iapiGeneral.DisableLogging

iapiGeneral.LogMessage

ITERROR

iapiGeneral.LogInfo

iapiGeneral.LogWarning

iapiEventLog.AddEventLog

ITEVENTLOG

iapiEventLog.SaveEventLog

iapiEventLog.RemoveEventLog

IAPICONSTANTDBERROR.DBERR\_SUCCESS

ITERROR-handling

Vanuit db-triggers op de ITERROR schrijven we ook automatisch error-logging via db-triggers naar eigen Apollo-log-tabellen weg.

ITERROR

ADD\_DEBUG

IT\_ERROR\_BRI (BRI)

TR\_ITERROR (ARI)

IT\_DEBUG

DBMS\_ALERT.INFO

If USER=JBR,PGO,MVLINTERSPEC?

iapiDeletion.RemoveObsoleteData

MODULE: DBMS\_JOB  
ACTION : 1254