

Travailler avec QUERY

CMD : WRKQRYUSR

PARMS PGM(WRKQRYUSR)

Cette commande appelle la Commande WRKQRY après avoir modifié la priorité d'exécution du travail. Le CPP est WRKQRYUSR

CMD PROMPT('Travailler avec Query (User)')

CL : WRKQRYUSR

PGM

DCLWORK: DCL &RUNPTY *DEC 2 0

DCL &USER *CHAR 10

DCL &USE *CHAR 10

DCLMSG: DCL &MSG *CHAR 80 /* Standard Gestion des erreurs */

DCL &MSGF *CHAR 10

DCL &MSGFLIB *CHAR 10

DCL &MSGID *CHAR 7

DCL &MSGDTA *CHAR 80

DCL &RTNTYPE *CHAR 2

DCL &DIAG *CHAR 2 '02'

DCL &EXCP *CHAR 2 '15'

DCL &CANCELED *CHAR 30 'Commande WRKQRYUSR annulée'

DCLGB: DCL &GB *CHAR 28 '(C) COPYRIGHT GB - 1992'

/* ----- */

/* Moniteur général d'erreurs et routine de gestion des erreurs */

MONMSG MSGID(CPF0000 MCH0000) EXEC(GOTO ERREUR)

/* ----- */

RTVJOBA USER(&USER) RUNPTY(&RUNPTY) /* Priorité job */

CHGPRTY PRTY(30) 10/02/98

RTVAUTLE AUTL(QUERY) USER(&USER) USE(&USE)

WRKQRY

GOTO FINPGM

/* Fin normale */

ERREUR:

/* Réception des Messages */

RCVMSG: RCVMSG MSGDTA(&MSGDTA) MSGID(&MSGID) +

RTNTYPE(&RTNTYPE) MSGF(&MSGF) MSGFLIB(&MSGFLIB)

/* Renvoi Messages */

IF COND(&MSGID *NE ' ') THEN(DO)

IF ((&RTNTYPE = &DIAG) *OR (&RTNTYPE = &EXCP)) +

DO

SNDPGMMMSG MSGID(&MSGID) MSGF(&MSGFLIB/&MSGF) +

MSGDTA(&MSGDTA) TOPGMQ(*PRV) 6000 MSGTYPE(*DIAG)

MONMSG CPF0000

ENDDO

GOTO RCVMSG

ENDDO

ELSE DO

/* Message de Fin anormale */

SNDPGMMMSG MSGID(CPF9898) MSGF(QCPFMSG) MSGDTA(&CANCELED) TOPGMQ(*PRV) MSGTYPE(*DIAG)

MONMSG CPF0000

GOTO FINPGM

ENDDO

FINPGM: CHGVAR &GB &GB

CHGPRTY PRTY(&RUNPTY)

ENDPGM