



Extrait du Environnement iSeries

<http://xdocs400.com/spip.php?article88>

Contrôle existence d'une OUTQ

- Les articles -



Date de mise en ligne : mercredi 11 août 2004

Date de parution : 7 novembre 2003

Description :

Un petit CL permettant de contrôler l'existence d'une OUTQ.

Environnement iSeries

Un petit CL permettant de contrôler l'existence d'une OUTQ. Il retourne un code erreur à "1" si l'OUTQ n'a pas été trouvée.

PGM PARM(&OUTQ &CODERR)

```
PGM    PARM(&OUTQ &CODERR)
DCL    VAR(&OUTQ) TYPE(*CHAR) LEN(10)
DCL    VAR(&CODERR) TYPE(*CHAR) LEN(1)
CHGVAR VAR(&CODERR) VALUE('0')
IF COND(&OUTQ *NE '*DEV          ' THEN(DO)
CHKOBJ OBJ(&OUTQ) OBJTYPE(*OUTQ)
MONMSG MSGID(CPF9801 CPF0001) EXEC(CHGVAR VAR(&CODERR) VALUE('1'))
ENDDO
ENDPGM
```