# Soumission en batch de QRY

```
CL:
  1000
                  PGM
                           PARM(&EMPL)
  1100
  1200
                  DCT.
                           VAR(&EMPL) TYPE(*CHAR) LEN(4)
                  DCL
                           VAR(&TYPE) TYPE(*CHAR) LEN(1)
  1300
                  DCL
                           VAR(&PRT) TYPE(*CHAR) LEN(10) VALUE('QPRINT')
  1400
  1500
  1600 /* ----- */
  1700 /* Standard Gestion des erreurs */
  2900 /* ------ */
      /* Récupérer l'imprimante */
                 RTVJOBA
                         TYPE(&TYPE) PRTDEV(&PRT)
       /* Traitement interactif */
  3100
                           COND(\&TYPE = '1') THEN(DO)
                           OBJ((bib/GCPXEMP0 *FILE *EXCL *FIRST))
  3200
                  ALCOBIT
  3300
                  MONMSG
                          MSGID(CPF1002 CPF9898) EXEC(DO)
  3400
                  SNDPGMMSG MSG('Vous ne pouvez pas accéder à cette +
  3500
                             option pour le moment. Veuillez réessayer +
  3600
                             ultérieument.') MSGTYPE(*INFO)
  3700
                  GOTO
                           £ENDPGM
  3800
                  ENDDO
  3900
                  DLCOBJ
                           OBJ((GCOMF/GCPXEMP0 *FILE *EXCL *FIRST))
  4000
  4100 /* Envoi en Batch du cumul */
                           CMD(CALL PGM(GCCEMP60) PARM(&EMPL)) +
                  SBMJOB
  4200
                             JOB(EMPLACMENT) LOG(*JOBD *JOBD *NOLIST) +
  4300
  4400
                             LOGCLPGM(*YES)
  4500
                  SNDPGMMSG MSG('** Edition de la liste d''occupation +
  4600
                             des emplacements envoyée.')
  4700
                  ENDDO
  4800 /* ----- */
  4900 /* Traitement batch */
                           COND(&TYPE = '0') THEN(DO)
  5000
                  ΤF
                           OBJ((bib/GCPXEMP0 *FILE *EXCL *FIRST))
  5100
                  ALCOBJ
  5200
                  CLRPFM
                           FILE(GCPXEMP0)
  5300
  5400
                  IF
                           COND(&EMPL *EQ '*GRV') THEN(DO)
  5500
                  RUNQRY
                           QRY(GCOMF/EMPL_GRV1) OUTTYPE(*OUTFILE)
  5600
                  RUNQRY
                           QRY(GCOMF/EMPL_GRV2) OUTTYPE(*OUTFILE)
  5700
                  RUNORY
                           QRY(GCOMF/EMPL GRV3) OUTTYPE(*PRINTER) +
  5800
                             PRTDEV(&PRT)
  5900
                  ENDDO
                           COND(&EMPL *EQ '*LCO') THEN(DO)
  6000
                  ΤF
                           QRY(GCOMF/EMPL LCO1) OUTTYPE(*OUTFILE)
  6100
                  RUNORY
  6200
                  RUNORY
                           QRY(GCOMF/EMPL_LCO2) OUTTYPE(*OUTFILE)
  6300
                  RUNORY
                           QRY(GCOMF/EMPL_LCO3) OUTTYPE(*PRINTER) +
  6400
                             PRTDEV(&PRT)
  6500
                  ENDDO
  7800
                  ENDDO
  7900
  8000
                           OBJ((GCOMF/GCPXEMP0 *FILE *EXCL *FIRST))
                  DICOBJ
                           CMDLBL ( £ENDPGM )
  8100
                  GOTO
  8200 /* ----- */
  8300 /* TRAITEMENT DES ERREURS */
 10500 /* ----- */
 10600 £ENDPGM:
                 RCLRSC
 10700
                  ENDPGM
QRY : GRV1
Fichiers choisis
  TD
       Fichier
                     Bibliothèque Membre
                                              Format d'enregistrement
  Α
        GCPEMPL0
                     bib
                                 *FIRST
                                              EMPL0P
  В
       GCPSTLT0
                     bib
                                  *FIRST
                                              STLT0P
Tests de jointure
  Type de jointure
                  . . . . . . . . : Enregistrements concordants avec fichier primaire
  Zone
                   Test
                                  Zone
```

```
A.NLOA EQ B.NLOA
A.NLOD EQ B.NLOD
A.EMPL EQ B.EMPL
```

### Tests de sélection d'enregistrements

AND/OR Zone Test Valeur (zone, nombres, ou 'caractères')
A.EMPL LIKE '\*GRV%'

# Classement des zones choisies

Nom de	Priorité	Croissant/	Niveau	
zone	de tri	décroiss	rupture	Texte
B.DPOT				Dépôt
A.EMPL	10	A		Emplacement
A.NLOD				N° Lot Destination
A.STE				Sté
A.USI				Usine
A.NLOA				N° Lot Art.
A.QFB				Qté Fabriquée
A.NART				N° Article
A.ART				Article (Affichage)
B.CRTU				Créé par
B.CRTD				Créé le
B.CRTH				Créé à
B.MJU				Modifié par
B.MJD				le
B.MJH				à

# Formatage des colonnes du rapport et fonctions récapitulatives

]	Fonctions de calc	ul : 1-Total	L, 2-Moyer	nne, 3-Mir	ıimum,	4-Maximum	, 5-Com	ptage		Subst	itutions	
	Nom	Fonctions	Espacemt				Pos	Val		Pos	Edition	
	zone	récap	colonnes	En-têtes	de col	onne Loi	n déc	indéf	Lon	déc ni	umérique	
	B.DPOT		1	Dépôt		10	)					
	A.EMPL		2	Emplaceme	ent	10	)					
	A.NLOD		2	Nº Lot		1:	L 4					
				Destinati	on							
	A.STE		1	Sté		-	L					
	A.USI		1	Usine			L					
	A.NLOA		1	N°Lot		!	5 0					
	A.QFB		1	Métrage		9	9 1					
	A.NART		2	N° Articl	.e	1:	3					
	A.ART		2	Article		2!	5					
	B.CRTU		2	Créé par		10	)					
	B.CRTD		2	Créé le		1	3 0					
	B.CRTH		2	Créé à		(	5 0					
	B.MJU		2	Modifié		10	)					
				par								
	B.MJD		2	le		1	3 0					
	B.MJH		2	à		(	5 0					

#### Ruptures de contrôle

Niv Nouv Supprimer Texte de rupt page récapitul rupture 0 Non Non

# Attributs de sortie choisis

Type de sortie . . . . . : Fichier base de données
Nature de la sortie . . . . : Détaillée
Retour à la ligne . . . . : Non
Sortie imprimante
Unité imprimante . . . . : \*PRINT
Taille du rapport
Longueur . . . . . . . : 66 (valeur par défaut)
Largeur . . . . . . : 198
Première ligne du rapport . . : 1
Dernière ligne du rapport . . : 68
Interligne . . . . . . : Simple
Imprimer la définition . . : Non
Sortie en spoule

Différer la sortie . . . . . . . . . (Valeur du fichier d'impression prise par défaut, QPQUPRFIL)

```
. . . . . . . . . : (Valeur du fichier d'impression prise par défaut,
OPOUPRFIL)
  Nombre d'exemplaires . . . . . . . :
                                           1
  QPQUPRFIL)
Page de couverture
  Imprimer la page de garde . . . . : Non
    Titre de la page de garde
Hauts et bas de page
  Imprimer hauts de page standard . . . Oui
    Haut de page
                      Gestion des Emplacements
    Bas de page
      Gxxxxt
Sortie fichier base de données
  Fichier . . . . . . . . . . . . . GCPXEMPO
    Bibliothèque
  Membre . . . . . . . . . . . . . . . *FILE
  Nature sortie-fichier . . . . . . : Remplacer fichier
  Pour un nouveau fichier :
    Droits . . . . . . . . . . . : *ALL
    Texte descriptif
                 . . . . . . . . . . . .
      du fichier
  Imprimer la définition . . . . . : Non
Format d'enregistrement du fichier de sortie
  Longueur enregistrement de sortie . . .
                                           112
  Valeur CCSID de sortie
                         . . . . . . . .
  Liste des zones :
    Zone
                   Début
                         Long
                               Déc
                                     Indef Type données
                                                                Texte
    DPOT
                      1
                            10
                                           Alphanumérique
                                                               Dépôt
    EMPL
                      11
                            10
                                           Alphanumérique
                                                               Emplacement
    NLOD
                      21
                            11
                                  4
                                           Décimal condensé
                                                               N° Lot Destination
    STE
                      27
                            1
                                           Alphanumérique
                                                               Sté
    USI
                      28
                                           Alphanumérique
                             1
                                                               Usine
                      29
                             5
                                           Décimal condensé
    NLOA
                                  0
                                                               Nº Lot Art.
                      32
                            9
                                           Décimal condensé
                                                               Qté Fabriquée
                                  1
    QFB
                      37
                                           Alphanumérique
    NART
                            13
                                                               N° Article
                      50
    ART
                            2.5
                                           Alphanumérique
                                                               Article (Affichage)
                      75
                            10
    CRTU
                                           Alphanumérique
                                                               Créé par
                      85
                            8
                                           Décimal condensé
    CRTD
                                  Ω
                                                               Créé le
                      90
                             6
    CRTH
                                  Ω
                                           Décimal condensé
                                                                Créé à
                      94
    MJU
                            10
                                           Alphanumérique
                                                                Modifié par
                                           Décimal condensé
    MJD
                     104
                             8
                                  Ω
                                                                le
    MJH
                     109
                             6
                                  0
                                           Décimal condensé
                                                                à
QRY: GRV2
Fichiers choisis
  TD
         Fichier
                        Bibliothèque Membre
                                                   Format d'enregistrement
  Α
         GCPEMLS0
                        bib
                                     *FIRST
                                                  EMLS0P
         GCPSTLT0
                        bib
                                     *FIRST
                                                  STLT0P
  В
Tests de jointure
                    . . . . . . . . : Enregistrements concordants avec fichier primaire
  Type de jointure
  Zone
                     Test
                                      Zone
  A.EMPL
                     ΕQ
                                      B.EMPL
  A.NLOA
                     ΕQ
                                      B.NLOA
  A.NLOD
                     ΕQ
                                      B.NLOD
Tests de sélection d'enregistrements
  AND/OR
                                     Valeur (zone, nombres, ou 'caractères')
           Zone
                             Test
           A.EMPL
                                      '*GRV%'
                             LIKE
Classement des zones choisies
  Nom de
                  Priorité Croissant/ Niveau
                  de tri
                           décroiss rupture Texte
   zone
  B.DPOT
                                              Dépôt
  A.EMPL
                  10
                            Α
                                              Emplacement
                                              N° Lot Destination
  A.NLOD
  A.STE
                                              Sté
```

A.USI Usine A.NLOA Nº Lot Art. A.QFB Oté Fabriquée A.NART N° Article A.ART Article (Affichage) B.CRTU Créé par Créé le B.CRTD Créé à B.CRTH Modifié par B.MJU B.MJD le B.MJH

#### Formatage des colonnes du rapport et fonctions récapitulatives

Fonctions de	calcul: 1-Total	l, 2-Moye	nne, 3-Mini	mum, 4-Max	kimum,	5-Con	nptage		Sub	stitutions
Nom	Fonctions	Espacemt				Pos	Val		Pos	Edition
zone	récap	colonnes	En-têtes d	le colonne	Lon	déc	indéf	Lon	déc	numérique
B.DPOT		1	Dépôt		10					
A.EMPL		2	Emplacemen	ıt	10					
A.NLOD		2	N° Lot		11	4				
			Destination	n						
A.STE		1	Sté		1					
A.USI		1	Usine		1					
A.NLOA		1	N°Lot		5	0				
A.QFB		1	Métrage		9	1				
A.NART		2	Nº Article	!	13					
A.ART		2	Article		25					
B.CRTU		2	Créé par		10					
B.CRTD		2	Créé le		8	0				
B.CRTH		2	Créé à		6	0				
B.MJU		2	Modifié		10					
			par							
B.MJD		2	le		8	0				
B.MJH		2	à		6	0				

#### Ruptures de contrôle

Niv Nouv Supprimer Texte de rupt page récapitul rupture 0 Non Non

# Attributs de sortie choisis

Type de sortie . . . . . . . . . : Fichier base de données Nature de la sortie . . . . . . . : Détaillée Retour à la ligne . . . . . . . . : Non Sortie imprimante Unité imprimante . . . . . . . . . : \*PRINT Taille du rapport Longueur . . . . . . . . . . . . 66 (valeur par défaut) Première ligne du rapport . . . . . : 1 Dernière ligne du rapport . . . . . : Interligne . . . . . . . . . . . Simple Imprimer la définition . . . . . : Non Sortie en spoule Différer la sortie . . . . . . : (Valeur du fichier d'impression prise par défaut,

QPQUPRFIL)

Type de papier . . . . . . . . . . . . . . (Valeur du fichier d'impression prise par défaut,

QPQUPRFIL)

Nombre d'exemplaires . . . . . . . . . . . . 1

Page de couverture

Imprimer la page de garde . . . . : Non

Titre de la page de garde

Hauts et bas de page

Imprimer hauts de page standard . . . . Oui

Haut de page

Gestion des Emplacements des ZELLES

Bas de page Gxxxxt

### Sortie fichier base de données

```
Bibliothèque
   Membre . . . . . . .
                                             *FILE
   Nature sortie-fichier .
                                           : Ajouter au membre
   Pour un nouveau fichier
     Droits . . . . . . . . . . . : *ALL
     Texte descriptif
       du fichier . . . .
   Imprimer la définition . .
                                         . : Non
Format d'enregistrement du fichier de sortie
   Longueur enregistrement de sortie . . .
                                               112
   Valeur CCSID de sortie
                                               297
   Liste des zones :
     Zone
                     Début
                                  Déc
                                         Indef Type données
                            Long
                                                                      Texte
     DPOT
                              10
                                               Alphanumérique
                                                                      Dépôt
                         1
     EMPL
                        11
                              10
                                               Alphanumérique
                                                                      Emplacement
                                               Décimal condensé
                                                                      N° Lot Destination
     NLOD
                        21
                              11
     STE
                        27
                                               Alphanumérique
                               1
                                                                      Sté
                                               Alphanumérique
     USI
                        28
                               1
                                                                      Usine
                                               Décimal condensé
                                                                      Nº Lot Art.
     NLOA
                        29
                               5
                                     0
                               9
     QFB
                        32
                                     1
                                               Décimal condensé
                                                                      Qté Fabriquée
     NART
                        37
                               13
                                               Alphanumérique
                                                                      Nº Article
     ART
                        50
                               25
                                               Alphanumérique
                                                                      Article (Affichage)
                                                                      Créé par
     CRTU
                        75
                               10
                                               Alphanumérique
                        85
                               8
                                     0
                                               Décimal condensé
                                                                      Créé le
     CRTD
                        90
                               6
                                               Décimal condensé
                                                                      Créé à
     CRTH
                        94
                               10
                                                                      Modifié par
     MJU
                                               Alphanumérique
                       104
                                               Décimal condensé
     MJD
                                8
                                     0
                                                                      le
                       109
                                6
                                               Décimal condensé
     MJH
                                     0
                                                                      à
QRY : GRV3
Fichiers choisis
   ID
          Fichier
                          Bibliothèque Membre
                                                        Format d'enregistrement
   T01
          GCPXEMP0
                          bib
                                        *FIRST
                                                       GCPXEMP0
Zones résultat
   Nom
               Expression
                                                     En-tête de colonne
                                                                              Long Déc
   EMPR
               substr(empl, 5, 1)
   EMPE
               substr(empl, 6, 1)
   EMPC
               substr(empl, 7, 4)
               1 | 1
   SEP1
   EMPR1
               empr
   SEP2
   SEP3
                1
   SEP4
   SEP0
Tests de sélection d'enregistrements
   AND/OR
            Zone
                                Test
                                         Valeur (zone, nombres, ou 'caractères')
            EMPL
                               LIKE
                                         '*GRV%'
Classement des zones choisies
                    Priorité
                              Croissant/ Niveau
                    de tri
    zone
                              décroiss
                                          rupture Texte
   DPOT
                                                   Dépôt
                                                   Sté
   STE
   USI
                                                   Usine
   SEP0
   EMPR
                    30
   EMPE
                              Α
                    20
                                           2
   EMPC
                              Α
   SEP1
                                                   Nº Lot Art.
   NLOA
   SEP2
   ART
                                                   Article (Affichage)
   SEP3
                                                   Qté Fabriquée
   QFB
   SEP4
   CRTU
                                                   Créé par
                                                   Créé le
   CRTD
```

CRTH Créé à
MJU Modifié par
MJD le
MJH à
EMPR1 10 A 1
EMPL Emplacement

Formatage	des	colonnes	dп	rapport	et	fonctions	récapitulatives
rormacage	ues	COTOTITIES	uu	Tapport		TOHCCTOHS	recapituratives

Fonctions de	calcul: 1-Tota	l, 2-Moye	nne, 3-Minimu	um, 4-Maxi	imum,	5-Co	mptage		Sub	stitutions
Nom	Fonctions	Espacemt				Pos	Val		Pos	Edition
zone	récap	colonnes	En-têtes de	colonne	Lon	déc	indéf	Lon	déc	numérique
DPOT		0	Dépôt		10					
STE		1	Sté		1					
USI		1	Usi		1					
SEP0		3			1					
EMPR		1	Rangée		1					
EMPE		1	Etage		1					
EMPC		1	Casier		4					
SEP1		3			1					
NLOA		1	N°Lot		5	0				
SEP2		1			1					
ART		3	Article		25					
SEP3		3			1					
QFB		1	Métrage		9	1				
SEP4		1			1					
CRTU		3	Lot crée		10					

# Formatage des colonnes du rapport et fonctions récapitulatives (suite)

Fonctions de	calcul : 1-Tota	l, 2-Moye	nne, 3-Min:	imum, 4-M	aximum,	5-Co	mptage	Sub	stitutions
Nom	Fonctions	Espacemt				Pos	Val	Pos	Edition
zone	récap	colonnes	En-têtes d	de colonn	e Lon	déc	indéf Lon	déc	numérique
CRTD		1			8	0			
			le						
CRTH		1			6	0			
			à						
MJU		2	Lot Màj		10				
			par						
MJD		1			8	0			
			le						
MJH		1			6	0			
			à						
EMPR1		99	EMPR1		1				
EMPL		2	Emplacemen	nt	10				

# Ruptures de contrôle

Niv	Nouv	Supprimer	Texte de
rupt	page	récapitul	rupture
0	Non	Oui	
1	Non	Oui	
2	Non	Non	

### Attributs de sortie choisis

Type de sortie							:	Imprimante
Nature de la sortie							:	Détaillée
Retour à la ligne							:	Non
Sortie imprimante								
Unité imprimante							:	*PRINT
Taille du rapport								
Longueur							:	66 (valeur par défaut)
Largeur							:	190
Première ligne du rapport							:	2
Dernière ligne du rapport							:	64
Interligne							:	Simple
Imprimer la définition .								
imprimer ta derinicion .	•	•	•	•	•	•	:	Non

# Sortie en spoule

Différer la sortie .			:	(Valeur	du	fichier	d'impression	prise	par	défaut,	QPQUPRFIL)
Type de papier			:	(Valeur	du	fichier	${\tt d'impression}$	prise	par	défaut,	QPQUPRFIL)
Nombre d'exemplaires			:	1							
Suspendre			:	(Valeur	du	fichier	d'impression	prise	par	défaut,	OPOUPRFIL)

# Page de couverture

Imprimer la page de garde . . . . . . : Non
Titre de la page de garde

Hauts et bas de page
Imprimer hauts de page standard . . . . Oui
Haut de page
Gestion des Emplacements (\*GRV)

(Emp60)

Bas de page