

```

SEQNBR*...+... 1 ...+... 2 ...+... 3 ...+... 4 ...+... 5 ...+... 6 ...+... 7 ...+... 8 ...+... 9 ...+... 0
100      FECJRESADCF  E                                WORKSTN
200      F
202      F                                LIGNE KSFILE ESFL
                                LIGCONKSFILE SFLCON
203      FLCJRES D IF  E                                K      DISK
204      FPCJCONF IF  E                                K      DISK
300      FPCJADHE IF  E                                K      DISK
301      C                                *ENTRY      PLIST
302      C                                PARM          IADHER
303      C*
700      * PROGRAMME PRINCIPAL
800      C                                *INKC      DOWEQ'0'
801      C  N70                                EXSR  LECADH
900      C  N70                                EXSR  CHARGE
1000     C                                WRITEPIED
1200     C                                EXFMTECTL
1300     C                                *INKC      IFEQ  '0'
1301     C                                *INKF      IFEQ  '1'
1302     C                                EXSR  GUIDE
1303     C                                ELSE
2000     C  02                                EXSR  RELI
2200     C                                ENDIF
2301     C                                ENDIF
2302     C                                ENDDO
2303     *
2400     C                                SETON                                LR
2401     * SOUS PROGRAMMES
2402     C                                LECADH      BEGSR
2403     C                                MOVE  *BLANKS  ZNP
2404     C                                IADHER      CHAINPCJADHE                                59
2406     C                                *IN59      IFEQ  '0'
2407     C                                MOVELNADHER  ZNP
2408     C                                ENDIF
2409     C                                ENDSR
2500     * SOUS PROGRAMMES
2600     C                                CHARGE      BEGSR
2700     C                                MOVEA'0000'  *IN,01
2800     C                                MOVE  *BLANKS  OPT
2900     * VIDAGE DU SOUS FICHIER SI DES LIGNES SONT PRESENTES
3000     C                                LIGNE      IFGT 0
3100     C                                SETON                                03
3200     C                                WRITEECTL
3300     C                                SETOF                                03
3400     C                                Z-ADD0      LIGNE  30
3500     C                                ENDIF
3600     * BOUCLE DE REMPLISSAGE DU SOUS FICHIER A PARTIR DU FICHIER
3700     C                                SETOF                                30
3800     C                                IADHER      SETLLLCJRES D
3900     C                                IADHER      READELCJRES D                                30
4000     C                                *IN30      DOWEQ'0'
4100     * RECHERCHE DU THEME
4200     C                                ICONFE      CHAINPCJCONF                                50
4700     *
4800     C                                ADD  1      LIGNE

```


FICHER SOURCE LIBCDJF/QRPGSRC
MEMBRE RCJRESAD

SEQNBR	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	
13800	* REMPLISSAGE DU SOUS FICHER										09/06/22
13900	C	*LOVAL	SETLLPCJCONF								09/06/22
14000	C		READ PCJCONF			32					09/06/22
14100	C	*IN32	DOWEQ '0 '								09/06/22
14200	C		ADD 1	LIGCON							09/06/22
14300	* FICHER VERS ECRAN (CAR NOUS AVONS CHANGE LES NOMS DES VARIABLES)										09/06/22
14400	C		Z-ADDICONFE	ICONF							09/06/22
14401	C		MOVELTCONFE	TCONF							09/06/22
14500	C		MOVELDCONFE	DCONF							09/06/22
14600	C		WRITESFLCON								09/06/22
14700	C		READ PCJCONF			32					09/06/22
14800	C		ENDDO								09/06/22
14900	* DETERMINER L'AFFICHAGE SI ENREGISTREMENT TROUVE										09/06/22
15000	C		SETON			6164					09/06/22
15100	C	LIGCON	IFGT 0								09/06/22
15200	C		SETON			62					09/06/22
15300	C		ENDIF								09/06/22
15400	C		ENDSR								09/06/22
15500	* AFFICHAGE DU SOUS FICHER CONFERENCES										09/06/22
15600	C	AFFCON	BEGSR								09/06/22
15700	C		MOVE '1 '	*INKF							09/06/22
15800	C	*INKF	DOWEQ '1 '								09/06/22
15900	C		EXFMTCTLCON								09/06/22
16000	C	*INKF	IFEQ '1 '								09/06/22
16100	C		CALL 'MODCON'								09/06/22
16200	C		PARM 0	ICONFE							09/06/22
16300	C		PARM 0	OK	10						09/06/22
16400	* DEMANDE DE RECHARGEMENT SFL SI OK = 1										09/06/22
16500	C	OK	IFEQ 1								09/06/22
16600	C		EXSR SELCON								09/06/22
16700	C		ENDIF								09/06/22
16800	C		ELSE								09/06/22
16900	* RELECTURE DU SOUS FICHER POUR DETECTION DE '1' DANS CHOIT										09/06/22
17000	C		SETOF			33					09/06/22
17100	C	*IN33	DOWEQ '0 '								09/06/22
17200	C		READCSFLCON			33					09/06/22
17300	C	*IN33	IFEQ '0 '								09/06/22
17400	C	CHOIT	IFEQ '1 '								09/06/22
17500	C		Z-ADDICONF	ICONFE							09/06/22
17501	C*										09/06/22
17502	C		CALL 'RCJARA£ '								09/06/22
17503	C		PARM	IADHER							09/06/22
17504	C		PARM	ICONFE							09/06/22
17505	C*										09/06/22
17600	C		LEAVE								09/06/22
17700	C		ENDIF								09/06/22
17800	C		ENDIF								09/06/22
17900	C		READCSFLCON			33					09/06/22
18000	C		ENDDO								09/06/22
18100	C		ENDIF								09/06/22
18200	C		ENDDO								09/06/22
18300	* ACTUALISATION DU TITRE DANS L'ECRAN (IMA1 DE MODCONF)										09/06/22
18301	C	ICONFE	CHAINPCJCONF			51					09/06/22

FICHER SOURCE LIBCDJF/QRPGSRC
MEMBRE RCJRESAD

SEQNBR*	...	1	...	2	...	3	...	4	...	5	...	6	...	7	...	8	...	9	...	0	
18400	C					SETOF				70											09/06/22
18500	C					ENDSR															09/06/22
18600	*																				09/06/22

* * * * F I N D U S O U R C E * * * *