

FICHER SOURCE . . . . . LIBCDJF/QRPGSRC  
MEMBRE . . . . . RCJCONFL

SEQNBR	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	
100	FECJCONFLCF	E		WORKSTN							08/06/22
200	F				LIGNE	KSFILE	ESFL				27/05/20
300	FPCJCONF	IF	E	K	DISK						08/06/22
301	FPCJTHEM	IF	E	K	DISK						08/06/22
400	FPCJSALL	IF	E	K	DISK						08/06/22
501	FPCJORAT	IF	E	K	DISK						08/06/22
502	* PROGRAMME PRINCIPAL										18/06/21
600	C		*INKC	DOWEQ'0'							27/05/20
700	C	N70		EXSR	CHARGE						27/05/20
800	C	24		WRITEPIED2							27/05/20
900	C	N24		WRITEPIED1							27/05/20
1000	C			EXFMTECTL							27/05/20
1100	C		*INKC	IFEQ '0'							27/05/20
1200	C		*INKE	CASEQ'1'	REACTU						27/05/20
1300	C		*INKF	CASEQ'1'	CREATI						27/05/20
1400	C		*INKI	CASEQ'1'	COMMAN						27/05/20
1500	C		*INKN	CASEQ'1'	SPOOL						27/05/20
1600	C		*INKV	CASEQ'1'	LISTE						27/05/20
1700	C		*INKY	CASEQ'1'	AUTRE						27/05/20
1800	C	02		CAS	RELI						27/05/20
1900	C			ENDCS							27/05/20
2000	C			ENDIF							27/05/20
2100	C			ENDDO							27/05/20
2200	C			SETON			LR				27/05/20
2300	* SOUS PROGRAMMES										27/05/20
2400	C		CHARGE	BEGSR							27/05/20
2500	C			MOVEA'0000'	*IN,01						27/05/20
2600	C			MOVE *BLANKS	OPT						27/05/20
2700	* VIDAGE DU SOUS FICHER SI DES LIGNES SONT PRESENTES										27/05/20
2800	C		LIGNE	IFGT 0							27/05/20
2900	C			SETON			03				27/05/20
3000	C			WRITEECTL							27/05/20
3100	C			SETOF			03				27/05/20
3200	C			Z-ADD0	LIGNE	30					27/05/20
3300	C			ENDIF							27/05/20
3400	* BOUCLE DE REMPLISSAGE DU SOUS FICHER A PARTIR DU FICHER										27/05/20
3500	C			SETOF			30				27/05/20
3600	C		*LOVAL	SETLLPCJCONF							08/06/22
3700	C			READ PCJCONF			30				08/06/22
3800	C		*IN30	DOWEQ'0'							27/05/20
4200	* RECHERCHE DU THEME										18/06/21
4300	C		ITHEME	CHAINPCJTHEM			50				08/06/22
4301	* RECHERCHE DE LA SALLE										18/06/21
4302	C		ISALLE	CHAINPCJSALL			50				08/06/22
4303	* RECHERCHE DU THEME										18/06/21
4304	C		IORATE	CHAINPCJORAT			50				08/06/22
4500	*										27/05/20
4600	C			ADD 1	LIGNE						27/05/20
4700	C			WRITEESFL							27/05/20
4800	C			READ PCJCONF			30				08/06/22
4900	C			ENDDO							27/05/20
5000	* DETERMINATION DE L'AFFICHAGE										27/05/20
5100	C			SETON			0104				27/05/20

5200	C	LIGNE	IFGT 0			27/05/20
5300	C		SETON	02		27/05/20
5400	C		ENDIF			27/05/20
5500	C		SETON	70		27/05/20
5600	C		ENDSR			27/05/20
5700	*					27/05/20
5800	C	REACTU	BEGSR			27/05/20
5900	C		SETOF	70		27/05/20
6000	C		ENDSR			27/05/20
6100	*					27/05/20
6200	C	CREATI	BEGSR			27/05/20
6300	C		CALL 'RCJCONFF'			08/06/22
6400	C		PARM 0	ICONFE		18/06/21
6500	C		PARM 0	OK	10	02/06/20
6600	*	DEMANDE DE RECHARGEMENT	SFL SI OK = 1			02/06/20
6700	C	OK	IFEQ 1			02/06/20
6800	C		SETOF	70		02/06/20
6900	C		ENDIF			02/06/20
7000	C		ENDSR			27/05/20
7100	*	APPEL LIGNE DE COMMANDE	API SYSTEME QUSCMDLN			27/05/20
7200	C	COMMAN	BEGSR			27/05/20
7300	C		CALL 'QUSCMDLN'			27/05/20
7400	C		ENDSR			27/05/20
7500	*					27/05/20
7600	*	EXEMPLE D'UTILISATION D'UNE COMMANDE	EN RPG			27/05/20
7700	C	SPOOL	BEGSR			27/05/20
7800	C		CALL 'QCMDEXC'			27/05/20
7900	C		PARM 'WRKSPLF'	COM	80	27/05/20
8000	C		PARM 80	LEN	155	27/05/20
8100	C		ENDSR			27/05/20
8200	*					27/05/20
8300	C	LISTE	BEGSR			27/05/20
8400	C		ENDSR			27/05/20
8500	*	SWITCH	PIED1 PIED2 PIED1 PIED2 PIED1 PIED2 PIED1 PIED2 ETC...			27/05/20
8600	C	AUTRE	BEGSR			27/05/20
8700	C	*IN24	IFEQ '0'			27/05/20
8800	C		SETON	24		27/05/20
8900	C		ELSE			27/05/20
9000	C		SETOF	24		27/05/20
9100	C		ENDIF			27/05/20
9200	C		ENDSR			27/05/20
9300	*					27/05/20
9400	C	RELI	BEGSR			27/05/20
9500	C		SETOF	31		27/05/20
9600	C	*IN31	DOWEQ'0'			27/05/20
9700	C		READCESFL	31		27/05/20
9800	C	*IN31	IFEQ '0'			27/05/20
9900	C	OPT	CASEQ'2'	MODIF		27/05/20
10000	C	OPT	CASEQ'4'	SUPR		27/05/20
10100	C	OPT	CASEQ'6'	IMPRI		27/05/20
10200	C	OPT	CASEQ'O'	ORATEU		18/06/21
10300	C		ENDCS			27/05/20
10400	C		MOVE ' '	OPT		27/05/20

FICHER SOURCE . . . . . LIBCDJF/QRPGSRC  
MEMBRE . . . . . RCJCONFL

SEQNBR	*	...	...	1	...	...	2	...	...	3	...	...	4	...	...	5	...	...	6	...	...	7	...	...	8	...	...	9	...	...	0	
10500	C									UPDATESFL																					27/05/20	
10600	C									ENDIF																					27/05/20	
10700	C									ENDDO																					27/05/20	
10800	C									ENDSR																					27/05/20	
10900	*																														27/05/20	
11000	C						MODIF			BEGSR																					27/05/20	
11100	C									CALL 'RCJCONFF'																					08/06/22	
11200	C									PARM						ICONFE															18/06/21	
11300	C									PARM 0					OK																02/06/20	
11400	C						OK			IFEQ 1																					14/06/21	
11500	C									SETOF						70															02/06/20	
11600	C									ENDIF																						14/06/21
11700	C									ENDSR																						02/06/20
11800	*																															27/05/20
11900	C						SUPR			BEGSR																					27/05/20	
12000	C									ENDSR																						27/05/20
12100	*																															27/05/20
12200	C						IMPRI			BEGSR																					27/05/20	
12300	C									CALL 'RCJCONFI'																						18/06/21
12400	C									PARM						ICONFE																18/06/21
12500	C									ENDSR																						27/05/20
12600	*																															27/05/20
12700	C						ORATEU			BEGSR																						18/06/21
12800	C									ENDSR																						27/05/20

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