

FICHER SOURCE LIBCDJF/QRPGSRC
MEMBRE RCJADHEL

SEQNBR	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	
100	FECJADHEL	CF E		WORKSTN							16/06/22
200	F				LIGNE	KSFILE	ESFL				27/05/20
300	FLCJADHERIF	E	K	DISK							16/06/22
400	FPCJTITR IF	E	K	DISK							07/06/22
500	* PROGRAMME PRINCIPAL										27/05/20
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
2101	*										16/06/22
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	SETLLLLCJADHER								16/06/22
3700	C		READ LCJADHER		30						16/06/22
3800	C	*IN30	DOWEQ'0'								27/05/20
3900	* CONCATENATION ZONES POUR SOUS-FICHER										27/05/20
4000	C	NADHER	CAT PADHER:1	ZNOMPR							16/06/22
4200	* RECHERCHE DU TITRE										27/05/20
4300	C	ITIADH	CHAINPCJTITR		50						16/06/22
4400	C	N50	DTITRE	CAT ZNOMPR:1	ZNOMPR						07/06/22
4500	*										27/05/20
4600	C		ADD 1	LIGNE							27/05/20
4700	C		WRITEESFL								27/05/20
4800	C		READ LCJADHER		30						16/06/22
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 'RCJADHEF'			16/06/22
6400	C		PARM 0	IADHER		16/06/22
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 'C'	CONFER		14/06/21
10300	C		ENDCS			27/05/20
10400	C		MOVE ' '	OPT		27/05/20
10500	C		UPDATESFL			27/05/20
10600	C		ENDIF			27/05/20

FICHER SOURCE LIBCDJF/QRPGSRC
MEMBRE RCJADHEL

SEQNBR*	...	1	...	2	...	3	...	4	...	5	...	6	...	7	...	8	...	9	...	0	
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 'RCJADHEF'															16/06/22
11200	C					PARM		IADHER													16/06/22
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
11901	C					CALL 'RCJADHSE'															16/06/22
11902	C					PARM		IADHER													16/06/22
11903	C					PARM 0		OK													15/06/22
11904	C			OK		IFEQ 1															15/06/22
11905	C					SETOF				70											15/06/22
11906	C					ENDIF															15/06/22
12000	C					ENDSR															27/05/20
12100	*																				27/05/20
12200	C			IMPRI		BEGSR															27/05/20
12300	C					CALL 'RCJADHLE'															16/06/22
12400	C					PARM		IADHER													16/06/22
12500	C					ENDSR															27/05/20
12600	*																				27/05/20
12700	C			CONFER		BEGSR															11/06/21
12701	C					CALL 'RCJRESAD'															16/06/22
12702	C					PARM		IADHER													16/06/22
12800	C					ENDSR															27/05/20

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