

	#NAME?	file 2
	#NAME?	
	#NAME?	stocker nb de lignes utiles
	#NAME?	fin fichier dan
	#NAME?	
	#NAME?	
	#NAME?	stocker nom gedcom
	#NAME?	soft généalogie qui a créé le GED
	#NAME?	version de SuperCousin
	#NAME?	version Excel
	#NAME?	code postal
	#NAME?	nom département
	#NAME?	nom pays
	#NAME?	nom lieu-dit
	#NAME?	extrait complet ou sosas seuls
	#NAME?	ne pas écrire sur disque
	#NAME?	créer classeur provisoire
		0 avec file 1 ou file2
	#NAME?	incident
	#NAME?	
	#NAME?	
	#NAME?	renommer feuille
	#NAME?	créer fichier définitif
		0
	#NAME?	
	#NAME?	fermer fichier provisoire
	#NAME?	
	#NAME?	
	#NAME?	
	#NAME?	fermer fichier provisoire
	#ADDIN?	écrire fichier contrôle
BOFF	#NAME?	<i>sortie sp stocketxt</i>
		d'ANALYSE et d'EXTRACTION des fichiers GEDCOM
		un extrait dans File1 ou File2 avec 1 ligne/individu :
		particule,prénom,an naiss,mois naiss,jour naiss,lieu naiss,
		écès,mois décès,an décès,lieu décès,sex,infos de contrôle
		ANALY Etiquette
LOOP1	#NAME?	événement A
	#NAME?	#NAME?
	#NAME?	indic de variantes NAME
	#NAME?	message alerte sans noms si faux
	#NAME?	compteur de rejetés
		0 Si troncature volontaire
	#NAME?	reculer pour supprimer
	#NAME?	le dernier bloc de niveau
	#NAME?	zéro qui est peut être
	#NAME?	incomplet
	#NAME?	
	#NAME?	
	#NAME?	
	#NAME?	
	#NAME?	
LOOPM		0 spécial ANS Latin
	#NAME?	modifier tout le fichier
	#NAME?	é
	#NAME?	è
	#NAME?	ê
	#NAME?	à
	#NAME?	ç
	#NAME?	ü
	#NAME?	ë
	#NAME?	â
	#NAME?	ï
	#NAME?	
	#VALUE!	option arbre ascendant
LOOP1	#NAME?	
	#NAME?	chercher nINDI
		1 si absence niveau 0 et
		1 extension GED, c'est
	#NAME?	un fichier tronqué.
	#NAME?	volontairement ou non
	#NAME?	
	#NAME?	
	#NAME?	fermer le volume en cours
	#NAME?	aller lire le volume
	#NAME?	
	#NAME?	...suivant
	#NAME?	
	#ADDIN?	contrôle et init fichier GED
	#NAME?	
	#NAME?	
	#NAME?	1ere ligne new file
	#NAME?	continuer input multi
	#NAME?	

	#NAME?	
	#NAME?	
	#NAME?	
	#NAME?	FAM mélangé à INDI
	#NAME?	fin d' input
	#NAME?	
	#NAME?	fin de fichier
PALAFI	#NAME?	autre type de niveau 0
	#NAME?	
	#NAME?	
FROMS	#NAME?	se souvenir de ligne INDI lvl 0
	#NAME?	numéro INDI
	#NAME?	si indic déposé par constr. Sosa
	#NAME?	oter les
	#NAME?	enrobages éventuels
	#NAME?	
	#NAME?	
	#NAME?	posit 2eme ligne de l'individu
LOOPN	#NAME?	vérifier NAME en 2eme ligne
	#NAME?	
	#NAME?	sauter les éventuelles directives
	#NAME?	telles que CHAN
	#NAME?	
	#NAME?	
CPTPAI	#NAME?	individu non retenu
	#NAME?	
	#NAME?	
	#NAME?	
	#NAME?	
	#NAME?	
	#NAME?	
	#NAME?	
	#NAME?	pas de nom; niveau 0 INDI suivant
	#NAME?	
	#NAME?	
	#NAME?	rechercher sur 12 colonnes
	#NAME?	
	#NAME?	
	#NAME?	cherche 1er /
	0	
	#NAME?	entasser les prénoms
	#NAME?	
	#NAME?	
	#NAME?	
	0	
	#NAME?	terminer prénoms
	#NAME?	recup début nom et le /
	#NAME?	
	#NAME?	oter le 1er /
SAUFIR	#NAME?	cherche 2eme /
	0	
LOOP2	#NAME?	est ce une particule ?
	1	
	#NAME?	entasser nom(s)
	#NAME?	
	#NAME?	entasser particule(s)
	#NAME?	
	#NAME?	col suivante
	#NAME?	
	#NAME?	oter le 2eme /
	#NAME?	arreter la recherche
	#NAME?	
GLOOP	#NAME?	
	0	rejeter nom vide ou blanc
	#NAME?	pas de message si
	0	demande ou construction
	#NAME?	extrait sosa
	#NAME?	
	#NAME?	
	#NAME?	
PAELU	#NAME?	ignorer l'individu
	#NAME?	sauf si sosa
BIRTH	#NAME?	pas retenu si 1er car nom<40 ascii
	0	
	#NAME?	traite le d' collé au nom
	#NAME?	
	#NAME?	
	0	
	#NAME?	traite le l' collé au nom
	#NAME?	
	#NAME?	
	#NAME?	
	#NAME?	
	#NAME?	
	#NAME?	A blanc au cas ou pas de date
	#NAME?	
	#NAME?	
	#NAME?	
	#NAME?	
	#NAME?	
	#NAME?	

	#NAME?																		
	#NAME?																		
	#NAME?																		
	#NAME?																		
SRCH1	#NAME?	chercher ligne BIRT niveau 1																	
	#NAME?	pas trouvé d'infos naissance																	
	#NAME?																		
	#NAME?																		
FOUND	#NAME?																		
	#NAME?	remember ligne BIRT +1																	
SRCH2	#ADDIN?	chercher date naissance																	
	#NAME?																		
	#NAME?																		
FOUND	#ADDIN?	décoder date de naissance																	
	#NAME?																		
	#NAME?																		
	#NAME?																		
	#NAME?																		
NODAT	#NAME?																		
SRCH3	#NAME?	chercher lieu naissance																	
	#NAME?																		
	#NAME?																		
FOUND	#NAME?	lieu de naissance																	
	#NAME?	entasser 10 colonnes																	
	#NAME?	depuis la col 3																	
	#NAME?	rechercher au moins 1 virgule																	
		0 si non structuré et pas de virgule																	
	#NAME?	compresser espaces puis																	
	#NAME?	remplacer chacun par 1 virgule																	
	#NAME?	lier St ou Ste au nom suivant																	
	#NAME?																		
	#NAME?	lier Saint ou Sainte au nom suivant																	
	#NAME?																		
	#NAME?	raz																	
	#NAME?	mettre en zone travail (dans GED)																	
	#NAME?	sauver selection dans ged																	
	#NAME?																		
	#NAME?	ré-écarter la zone lieu de naissance																	
	#NAME?	isoler nom commune																	
	#NAME?	restaurer la selection GED																	
NOLIEU	#NAME?																		
DEATH	#NAME?																		
	#NAME?																		
	#NAME?																		
	#NAME?	rab si pas de date																	
	#NAME?																		
	#NAME?																		
	#NAME?																		
	#NAME?	revenir à ligne niveau INDI																	
	#NAME?																		
SRCH4	#NAME?	chercher ligne DEAT niveau 1																	
	#NAME?	pas trouvé d'infos décès																	
	#NAME?																		
	#NAME?																		
FOUND	#NAME?																		
	#NAME?	remember ligne DEAT +1																	
SRCH5	#ADDIN?	chercher date décès																	
	#NAME?																		
	#NAME?																		
FOUND	#ADDIN?	décoder date de décès																	
	#NAME?																		
	#NAME?																		
	#NAME?																		
	#NAME?																		
NODAT	#NAME?																		
SRCH6	#NAME?	chercher lieu deces																	
	#NAME?																		
	#NAME?																		
FOUND	#NAME?	lieu de décès																	
	#NAME?	entasser 10 colonnes																	
	#NAME?																		
	#NAME?	rechercher au moins 1 virgule																	
		0 si non structuré et pas de virgule																	
	#NAME?	compresser espaces puis																	
	#NAME?	remplacer chacun par 1 virgule																	
	#NAME?	lier ST ou STE au nom suivant																	
	#NAME?																		
	#NAME?	lier Saint ou Sainte au nom suivant																	
	#NAME?																		

	#NAME?	an	12	230	195	200	10	sans l'année												
	#NAME?	lieu naissan	11					2	init 2	CMO	2									
	#NAME?	si SC V02 e	12	50	215	150	10	avec le mois												
	#NAME?	indic approxi	12	230	215	200	10	sans le mois												
	#NAME?	date butoir n	11					2	init 2	CJO	2									
	#NAME?	décès com	12	50	235	150	10	avec le jour												
	#NAME?	jour	12	230	235	200	10	sans le jour												
	#NAME?	mois	11					2	init 2	CLID	2									
	#NAME?	an	12	20	255	220	10	comparer communes décès												
	#NAME?	lieu deces F	12	430	255	220	10	ignorer communes décès												
	#NAME?	si créé avec	13	270	255	150	10	rien	0	init f	BLEC	0								
	#NAME?	indic approxi	###	430	300	230	10		0	init	FCH	0								
	#NAME?	date butoir décès F1																		
	#NAME?	M ou F de f1																		
	#NAME?	ident de F1																		
	#NAME?																			
	#NAME?	pas de compar prénoms prévue																		
	#VALUE!	F1/1 blanc mais égalité refusée																		
	#VALUE!	rejeter un implexe dans F2																		
	#NAME?	recherche égalité prénom 1																		
	#NAME?	F1/1 blanc et égalité acceptée																		
	#NAME?	au moins 1 prénom égal																		
	#NAME?	F2/1 blanc																		
	#VALUE!																			
	#NAME?	autoriser zone blanc : zone égale																		
	#NAME?																			
	#NAME?																			
	#VALUE!	F1/2 blanc : plus d'égalité																		
	#NAME?	recherche égalité prénom 2																		
	#NAME?	OK																		
	#NAME?																			
	#VALUE!	F1/3 blanc : plus d'égalité																		
	#NAME?	recherche égalité prénom 3																		
	#NAME?	OK																		
	#NAME?																			
	#NAME?	aucune égalité prénom(s)																		
		comparer autres paramètres après égalité prénom(s)																		
NOPRE	#NAME?	an mois jour naiss F2																		
	#NAME?	indic approx naiss F2																		
	#NAME?	date butoir naissance F2																		
	#NAME?	faut-il compar dates naissance?																		
	#NAME?																			
	#VALUE!	blanc ne vaut pas égal																		
	#NAME?																			
	#VALUE!	blanc ne vaut pas égal																		
		0 faut-il compar année naissance?																		
	#NAME?	non ;alors remplacer par 4 zéros																		
	#NAME?																			
	#NAME?																			
		0 faut-il compar mois naissance?																		
	#NAME?	non ;alors remplacer par 2 zéros																		
	#NAME?																			
	#NAME?																			
		0 faut-il compar jour naissance?																		
	#NAME?	non ;alors remplacer par 2 zéros																		
	#NAME?																			
	#NAME?																			
	#NAME?	comparer dates naissance																		
	#NAME?	indic approx F1																		
	#NAME?	indic approx F2																		
	#NAME?	différence entre années																		
	#NAME?																			
	#ADDIN?	aller prendre																		
	#VALUE!	Inégalité																		
FTCCO	#NAME?	faut-il comp.communes naissance ?																		
	#NAME?																			
	#NAME?																			
	#VALUE!	zone lieu F1																		
	Err:520	fabriqué en SC V02 et >																		
	#NAME?																			
	#NAME?																			
	#NAME?																			
	#NAME?	oter tous les blancs																		
	#NAME?	raz																		
	#NAME?																			
	#NAME?																			
	#NAME?	isoler																		
	#NAME?	le nom de la																		
	#NAME?	commune naissance F1																		
	#NAME?																			
COMVII	#VALUE!	zone lieu F2 vide																		
	Err:520	fabriqué en SC V02 et >																		
	#NAME?																			
	#NAME?																			
	#NAME?																			
	#NAME?																			
	#NAME?	oter tous les blancs																		

	#NAME?	nom fichier 2																		
	#NAME?	nom cousin 1																		
	#NAME?	particule 1																		
	#NAME?	prénoms bruts cousin 1																		
	#NAME?	nom cousin 2																		
	#NAME?	particule 2							- -											
	#NAME?	prénom cousin 2																		
	#NAME?	data naissance cousin 1																		
	#NAME?	date naissance cousin 2																		
	#NAME?	data décès cousin 1																		
	#NAME?	date décès cousin 2																		
	#NAME?	lieu naissance cousin 2																		
	#NAME?	lieu décès cousin 2																		
	Err:520	fabriqué en SC V01																		
	#NAME?	lieu naissance cousin 1																		
	#NAME?	lieu décès cousin 1																		
	#NAME?	fabriqué en SC V02 et >																		
	#NAME?																			
	#NAME?																			
	#NAME?																			
	#NAME?	n°ident cousin 1																		
	#NAME?	n°ident cousin 2																		
	#NAME?	afficher conjoint																		
	#NAME?	lien conjoint F2																		
	#NAME?	cherche																		
	#NAME?																			
	0																			
	#NAME?	nom conjoint cousin 2																		
	#NAME?	prénom conjoint cousin 2																		
	#NAME?																			
	#NAME?																			
	#NAME?																			
	#NAME?	F1																		
	#NAME?	afficher conjoint ?																		
	#NAME?	lien conjoint F1																		
	#NAME?	cherche																		
	#NAME?																			
	0																			
	#NAME?	nom conjoint cousin 1																		
	#NAME?	prénom conjoint cousin 1																		
	#NAME?																			
	#NAME?																			
	#NAME?																			
	#NAME?	F2																		
	#NAME?	avancer dans mise en page																		
HLTKO		poursuivre recherche sur mêmes patronymes dans fichier 2																		
	#NAME?																			
	#NAME?	fin du fichier F2																		
	#NAME?	égalité phonétique ok																		
	0	search partiel autorisé ?																		
	#NAME?	oui																		
	#NAME?	rien trouvé dans ligne +1																		
THENO	#NAME?	OK égalité trouvée																		
	#NAME?	voir prénom et la suite																		
	#NAME?																			
RECSE	#NAME?	nom ds F2 à partir de L+2 ?																		
	#NAME?	orthographe phonétique du nom																		
	#NAME?	OK																		
	0	search partiel autorisé																		
	#NAME?																			
	#NAME?	valeur nom partielle																		
	#NAME?	OK																		
	#NAME?	aucune égalité sur le nom																		
GOAHE	#NAME?																			
	#NAME?																			
	#NAME?																			
	#NAME?																			
		Sous programme d'exploitation des tables de décision pour																		
		déterminer les égalités entre dates																		
		*entrée avec RESUL contenant résultat arithmétique date F1-date F2																		
		APROXF1 contenant l'indicateur d'approximation F1																		
		APROXF2 contenant l'indicateur d'approximation F2																		
		DIFFAN contenant la différence année F1 moins année F2																		
		PROVISF1 contenant la date F1 compacte																		
		PROVISF2 contenant la date F2 compacte																		
		BUTOIRF1 contenant date butoir F1 compacte																		
		BUTOIRF2 contenant date butoir F2 compacte																		

	#NAME?	lire communes seules											
	#NAME?												
		1											
	#NAME?	raz											
	#NAME?	isoler les											
	#NAME?	composantes de lieu											
	#NAME?	code postal naissance											
		0											
	#NAME?	extraire data sans blanc en tete											
	#NAME?												
	#NAME?	3x1eres lettres pays naiss											
		0											
	#NAME?	extraire data sans blanc en tete											
	#NAME?												
	#NAME?	nom département											
		0											
	#NAME?	extraire data sans blanc en tete											
	#NAME?												
	#NAME?												
		0											
	#NAME?	raz											
	#NAME?	isoler les											
	#NAME?	composantes de lieu											
	#NAME?	code postal décès											
		0											
	#NAME?	extraire data sans blanc en tete											
	#NAME?												
	#NAME?	3x1eres lettres pays décès											
		0											
	#NAME?	extraire data sans blanc en tete											
	#NAME?												
	#NAME?	nom département											
		0											
	#NAME?	extraire data sans blanc en tete											
	#NAME?												
	#NAME?												
	#NAME?	boucle sur patronyme											
	#NAME?	et commune naiss											
	#NAME?	aucune commune											
		1											
	#NAME?												
	#NAME?												
		1											
	#NAME?												
	#NAME?												
		1											
	#NAME?	FRA pour France par ex											
	#NAME?												
		1											
	#NAME?												
	#NAME?												
	#NAME?	F pour France par ex											
	#NAME?	n° du département											
	#NAME?												
	#NAME?	table des régions/dept											
	#NAME?	chercher sur n° département											
		0											
	#NAME?	table des régions/dept											
	#NAME?												
	#NAME?	chercher sur nom département											
		1											
	#NAME?	pas trouvé											
	#NAME?												
	#NAME?												
	#NAME?												
	#NAME?												
	#NAME?	code région à 3 lettres											
	#NAME?	code département 2 chiffres											
	#NAME?	code pays 3 lettres											
	#NAME?	sigle pays 1 lettre											
	#NAME?												
	#NAME?												
	#NAME?												
	#NAME?	code région à 3 lettres											
	#NAME?												
	#NAME?	code pays 3 lettres											

	#NAME?		3	20	20	180	20	EN &AVANT					
SCRUT	#NAME?		3	300	20	180	20	EN A&R	FGVU				
	#NAME?												
		1 stop											
	#NAME?	fermer extrait											
	#NAME?												
	#NAME?												
		0 en avant											
	#NAME?												
	#NAME?												
	#NAME?												
		0 en arrière											
	#NAME?												
	#NAME?												
	#NAME?												
MIHANI	#NAME?	indic mise niveau actif											
	#NAME?												
	#NAME?												
Construction d'un arbre ascendant													
<i>le fichier GedCom est ouvert</i>													
<i>création d'un squelette dans File1 ou File2</i>													
<i>le n° de ligne=le n° de sosa</i>													
SOSAP	étiquette												
	#NAME?												
	#NAME?												
	#NAME?	dialogue provisoire											
	#NAME?	abandon											
		0											
	#NAME?	cas spécial mac-gene											
	#NAME?												
	#NAME?												
	#NAME?	pointeur dans GED											
	#NAME?	remplissage de File(n)											
	#NAME?	vidage de File(n)											
	#NAME?	compteur des dupliqués											
	#NAME?												
	#NAME?												
	#NAME?												
WISNA	#NAME?	recherche tous les individus											
	#NAME?	porteurs du patronyme											
	#NAME?	cherche le nom											
		1 inexistant avec / devant											
	#NAME?												
	#NAME?	chercher avec / derrière											
	#VALUE!	non rien											
	#NAME?												
	#NAME?	il n'y en a plus											
	#NAME?												
	#NAME?	récupérer prénoms											
	#NAME?	et nom											
	#NAME?												
	#NAME?												
	#NAME?	stocker prénoms et nom											
	#NAME?	stocker n° ligne INDI du Ged											
	#NAME?												
	#NAME?												
	#NAME?												
INFOPL	#NAME?	en savoir plus sur 1 individu											
	#NAME?	début individu	typ4	horiz	verti	large	haut	texte	init				
	#NAME?			1	5	500	320	Plus	3	init	3		
	#NAME?	iligne : conte	5	30	30	300	10				init	blanc	
	#NAME?		15	20	80	450	185	BEA	###	init	#N/A		
	#NAME?		3	180	280	120	20	&OK			pifvu		
	#NAME?	stocker la ligne ged											
	#NAME?												
	#NAME?												
	#NAME?												
	#NAME?												
	#NAME?	afficher les infos brutes											
	#NAME?	pour visu seulement											
ROOT	#NAME?												
	#NAME?												
	#NAME?												
	#NAME?												
	#NAME?												
	#NAME?		typ4	horiz	verti	large	haut	texte	init				
	#NAME?		1	5	500	320	gene	5	init	5			
	#VALUE!	refus choix	5	20	20	450	10	Veuillez	sélectionner votre SoSa n° 1, puis décider.				
	#NAME?	hors limites	6	20	50	450	10	SOS!	init	vide			
	#NAME?	récup n° lig	16	20	80	450	185	[Utilg	###	SOL!	init	#N/A	

	#NAME?		3	250	280	120	10	&Plus d'infos						
	#NAME?	nettoyer file	3	100	280	120	20	&VALIDE	FXVU					
	#NAME?													
	#NAME?	activer le GedCom												
	#NAME?	ligne du NAME												
	#NAME?	plus d'infos												
	#NAME?	événement G												
	#NAME?	#NAME?												
	1er sosa													
SOSAP	#NAME?	n° ident dans le GED												
	#NAME?	stocker n° ident individu												
	#NAME?	stocker N° ligne INDI correspondante												
	#NAME?	stocker n° SoSa												
	#NAME?													
	boucle sur individu et parents													
SOSAP	#NAME?	chercher FAMC tant que												
	#NAME?	INDI actuel est en cours.												
	#NAME?	n° de famille @xxx@												
	#NAME?	trouvé le FAMC												
	#NAME?													
	#NAME?													
	#NAME?	aucun parent												
ANORM	#NAME?													
	#NAME?													
SOSAP	#NAME?													
	#NAME?	cherche le n° de famille												
	#NAME?	n° de FAM												
	#NAME?	test si identificateur FAM												
	#NAME?	erreur si cas général (col n°=2)												
CHFM	#NAME?	sinon chercher encore												
	#NAME?	cherche le n° de famille												
	#NAME?	n° de FAM												
	#NAME?	n° trouvé et pas de famille												
	#NAME?													
	#NAME?	sauver adresse FAM												
	#NAME?	pas de père												
	#NAME?	récup n° INDI du père												
	#NAME?													
CHPAP	#NAME?	chercher INDI du père												
	#NAME?	trouvé le père												
	#NAME?	n° ligne Ged indi père												
	#NAME?	ident père dans ligne sosa père												
	#NAME?	ligne ident ged du père												
	#NAME?	stocker n° SoSa												
	#NAME?													
	#NAME?	plus haut sosa en cours												
	#NAME?	aller traiter la mère												
	#NAME?													
	#NAME?	père non trouvé cas général (col n°2)												
	#NAME?													
	#NAME?													
SOSAP	#NAME?	restaurer adresse FAM												
	#NAME?													
	#NAME?	pas de mère												
	#NAME?	n°ligne WIFE avec HUSB												
	#NAME?													
	#NAME?	n°ligne WIFE seule												
SEARCH	#NAME?	récup n° INDI de la mère												
	#NAME?													
CHMAN	#NAME?	chercher INDI de la mère												
	#NAME?	trouvé la mère												
	#NAME?	n° ligne Ged indi mère												
	#NAME?	ident mère dans ligne sosa mère												
	#NAME?	ligne ident ged de la mère												
	#NAME?	stocker n° SoSa												
	#NAME?													
	#NAME?	plus haut sosa en cours												
	#NAME?													
	#NAME?													
	#NAME?	mère non trouvée cas général (col n°2)												
	#NAME?													
	#NAME?													
NEXTG	#NAME?	individu suivant												
	#NAME?													
	#NAME?	aller chercher ses ascendants												
	#NAME?	n° ligne INDI dans GED												
	#NAME?	N° sosa du suivant												
	#NAME?													
	#NAME?	lire compteur de déjà vu dans ged												
	#NAME?	0 vide?												
	#NAME?	oui raz numérique												
	#NAME?													
	#NAME?	plus 1 au compteur de déjà vu												

	#ADDIN?	soft certifié (automan toujours vrai)																		
	0	soft inconnu																		
STRUC	#NAME?																			
	#NAME?																			
STRUC	#ADDIN?	place de la commune ?																		
	#NAME?	soft dans table																		
	#VALUE!	abandon demandé dans Structur																		
	#NAME?	refus car il faut une structure																		
	#NAME?	inconnu : n'est pas dans la table																		
STRUC	étiquette																			
	#NAME?	posit. de la commune dans PLAC																		
	#NAME?	Fam mélangé à INDI ?																		
	#NAME?	caractère séparateur (servira ultérieurement)																		
	#NAME?	position code postal dans PLAC																		
	#NAME?	position nom département																		
	#NAME?	position nom du pays																		
	#NAME?	position nom du lieu-dit																		
	#NAME?	nom complet logiciel																		
	#NAME?	col du n° du niveau 0																		
	#NAME?	col du code du niveau 0																		
FAUDIT	#NAME?	sortie sp certif																		
			typ	horiz	verti	large	haut	texte	init							DPLAX	init	blanc		
			3	25	290	300	30	Struc	6	ini	6									
			2	350	295	130	10	&ACCEPTÉZ	le profil	ci-dessus										
			5	30	20	500	10	Confirmez,	Modifiez	ou Précisez	l'ordre des 5 informations									
			5	120	5	500	10	PRO		init	blanc									
STRUC	#NAME?		11	30	40	450	40	a) no	6	SCO	init	6								
	#NAME?	désactiver ch	12	70	60	65	10	en 1e												
	#NAME?	retablir si n	12	140	60	60	10	2em												
	#NAME?	sauver select	12	200	60	60	10	3em												
	#NAME?		12	260	60	60	10	4em												
	#NAME?	afficher 40	12	320	60	60	10	5em												
	#NAME?		12	380	60	80	10	inconnu												
	#NAME?		11	30	90	450	40	b) co	6	SCP	(init	6)								
	#NAME?		12	70	110	65	10	en 1e												
	#NAME?		12	140	110	60	10	2em												
	#NAME?	entasser 12	12	200	110	60	10	3em												
	#NAME?		12	260	110	60	10	4em												
	#NAME?	stocker dans	12	320	110	60	10	5em												
	#NAME?		12	380	110	80	10	inconnu												
	#NAME?		11	30	140	450	40	c) lie	6	SLDI	init	6)								
	#NAME?	restaure sele	12	70	160	65	10	en 1e												
	#NAME?	par précautio	12	140	160	60	10	2em												
	1	soft déjà ré	12	200	160	60	10	3em												
	#NAME?		12	260	160	60	10	4em												
	#NAME?	commune	12	320	160	60	10	5em												
	#NAME?		12	380	160	80	10	inconnu												
	#NAME?	zip code	11	30	190	450	40	d) no	6	SDP	init	6)								
	#NAME?		12	70	210	65	10	en 1e												
	#NAME?		12	140	210	60	10	2em												
	#NAME?		12	200	210	60	10	3em												
	#NAME?		12	260	210	60	10	4em												
	#NAME?	lieu dit	12	320	210	60	10	5em												
	#NAME?		12	380	210	80	10	inconnu												
	#NAME?		11	30	240	450	40	e) no	6	SPA	init	6)								
	#NAME?		12	70	260	65	10	en 1e												
	#NAME?		12	140	260	50	10	2em												
	#NAME?	departemen	12	200	260	50	10	3em												
	#NAME?		12	260	260	50	10	4em												
	#NAME?		12	320	260	50	10	5em												
	#NAME?		12	380	260	80	10	inconnu												
	#NAME?		###	520	40	120	70	sépa	1	CXVI	init	1)	FPLAX							
	#NAME?	pays	12	530	60	100	10	blanc												
	#NAME?		12	530	80	100	10	virgule												
	#NAME?		5	520	310	140	10	Visu	fichier	Ged										
	#NAME?		15	30	330	600	50	dplax###		FNST	init	#N/A								
	#NAME?																			
	#NAME?																			
	#NAME?	soft non connu			CHKCH															
	#NAME?																			
	#NAME?																			
	#NAME?																			
	#NAME?	activer choix séparateur																		
LOOKA	#NAME?																			
	#NAME?																			
	#NAME?																			
	1	rejet si nom commune inconnu																		
	#NAME?																			
	#NAME?																			
	#NAME?																			
	#NAME?																			
	#NAME?	commune																		

fichier	nom	part.	prénoms	naissance	lieu naissance	décès	lieu décès	Ident.	Conjoint
---------	-----	-------	---------	-----------	----------------	-------	------------	--------	----------

Des remarques ?
supercousin@aol.com

Super Cousin

Utilitaires GedCom

VERSION 00

Windows© 95/98
Excel© 7

Des remarques ?
supercousin@aol.com

SUPER-COUSIN
Utilitaires
GEDCOM

VERSI

Windows©
Excel©

ION 00

95/98/NT4
97/2000

