	A	В	С		D	Е	F	
		000	fred.png					
	GNU nano 2.0.6 File: / tc/hosts							
	# Host Database  #  # localhost is used to configure the loopback interface # when the system is booting. Do not change this entry.							
1								
1	## 127.0.0.1 localhost 255.255.255 broadcasthost							
		::1	localhost	1103 €				
			_		_			
	#NOM?							
2	Cubage:	#NOM?	Voyage	#N	IOM?	Difficulté		
	KM:	#NOM?	Prestation	#N	IOM?	Tx Difficu	1 1	
4								
5	chargement le		en		22			
6		#NOM?	au		IOM?			
7	Hiver du	#NOM?	au	#N	IOM?			
8								
9								
	Majorations	Etages	Portage				Objets PL	
11	Départ		0	0	0	22		
12	Arrivée		0	0	0	22		
13		<b>#NION 4</b> 0	0	0	0	44	44	
14	D	#NOM?	#NOM?	2				
15	Départ		2	2				
16	Arrivée		2					
17 18		Tomms 0- 25-	t Main d'access	our C 0- 1	i~	ont	Tamma 0-	
10		remps & cou	t Main d'œuvre po		•		Temps & c	
19		NTI. 111.	C.I.NII.I.			tps route-		
20	HIVER ORGA		C+L Nb de jour	C+L no	rs route	ind neures	jours route	
	STD	.115L	22	1	2	3	4	
	COMPLET		22 22 q			d	4 f	
	ECO		22 q 22 a	s z				
24	ECO		22 a	L	,	e	r	
	BETA STD Hive	<b>.</b>	22	1	0	3	4	
		•		1	U	3	4	
	ETE ORGANIS	SE.						
			0	0	0	0	0	
	COMPLET		0	0	0	0		
26 27 28 29	<b>ETE ORGANI</b> S STD		0	0	0	0		

	A	В		С		D	Е	F
31	ECO		0		0	0	0	0
32								
33	Information cli	ent / famille						
34	#NOM?					DV:		
35	Portable :		22			Volume:		
36	Téléphone:		22					
37								
38	Période prévue	Chargement à 1	partir	du:		Autres		
39		#NOM?				SPECIAL		
40						Loyer GM		
41	#VALEUR!		0			Sortie GM		
42	VT	#NOM?				Véhicule		
43	Assurance	#NOM?						
44	CARTONS (Est	i#NOM?						
45	Prix carton au n	ı́.	3,5					
46	Total avec option	ns						
47								
48	#NOM?							
49								
50	Vol	Tx MO Hiver		Tx MO ETE		Volume	Tk Hiver	
51	100		24		33		<i>'</i>	
52	150		25		35		<i>'</i>	0,6
53	200		26		37			
54	>200	)	28		39		,	
55	-					65	· ·	
56	_					75		
57	_					100		
58						>100	1,5	1,5
59								
60	Vol	Prix						
61	30		120					
62	65		200					
63	>65	5	250					

	G	I	I	I		J	K	L	M
1									
2	G G . 1		1.0	T 140	TTT: //3.T/	23.40		2.5	T MO III
2	C Std			Tx MO			Immo HIV		TxMO Hiv
3	L Std			Tx MO	EI#N	JM?	T.K HIVE	ŕ	TxMO ET
5	C Cpt		11				Immo ETE		
6	L Cpt C Eco		22 20				T.K ETE	0,5	
7	L Eco				SDE(	TAI (I	Prix actuel	192.5	Hiver STD
8	L ECO		23		) SPEC  ,5	JAL (I	Special (fix		nivei SID
9	_			1	,,,		Special (II.	, 0	
10	Transbo BETA			% Majo/	/Etage	canc ac	75	Forfait Poi	75
11	V			% Majo/				% Majo/Et	
12	-	0		% Majo			3	=	
13		2		Tranche			15		
14		_		Franco F	_		15		
15									
16	1								
17									
18	out Main d'œuvre ho			Temps &	cout	Main d	œuvre		
10		C+L+		jours			Cout IIIIo	Suppléme	Transho
19	cout m.o. route	te	1104			ıt KM			MM / PL
20									
21		5	6	i	7	0	87,5	94,5	88
22	g	h		j	k		1	########	88
23	t	У		u	i		0	p	88
24	_								
25	_	0	25		5	0	0	0	90
26	_								
27	_								
28	_		_			_	_	_	
29	_	0	0		0	0			
30		0	0		0	0	0	0	88

	G	Н	I	J	K	L	M
31	0	0	0	0	0	0	88
32							
33					#NOM?		
34					#NOM?		
35							
36							
37							
38		Type			Type		
39		Ascenseur			Ascenseur		
40		Taille Asc.			Taille Asc.		
41		Etage			Etage		
42		AS			AS		
43		Portage			Portage		
44		M. Meuble	22		M. Meuble	22	
45		Transbo VI	22		Transbo VI	22	
46		P Lourd	V		P Lourd	V	
47		#NOM?			#NOM?		
48							
49	Tx Variation Tk Hiver	30					
50	Immo Hiver	Immo ETE	Tk Hiver B	Tk Ete BE	ГА		
51	25	70	0	0,5			
52	35	95	0,75	0,6			
53			0,86				
54	50	100	0,91	0,7			
55	60	120	0,98	0,8			
56	80	150	1,11	1			
57	100	150	1,25	1,2			
58	150	150	1,56	1,5			
59							
60							
61							
62							
63							

	N
	1
1	
2	#NOM?
3	#NOM?
4	
5	
6	
7	Prix Beta
8	Special (Bo
9	,
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	TOTAL
20	
21	182,5
22	2
23	2
24	
25	90
26	Camille Al
27	
28	
29	88
30	88

	N
31	C
32	
33	
34	
35	
36	
37	
38	
39	
40	
41	
42	
43	
44	
45	
46	
47	
48	
49	
50	
51	
52	
53	
54	
55	
56	
57	
58	
59	
60	
61	
62	
63	