Les électrons

En rondes

A_{m7}	D	A_{m7}	•	D
1. <u>Nous</u> étic	ons <u>bien</u> au c	haud, to	ous autour	du no <u>yau,</u>
A_{m7}		A_{m7}		D
Nom d'u	ın pe <u>tit</u> bonha	omme, ı	un noyau	d'ura <u>nium</u>
G_{m}		C7 F	- D7	,
<u>Mais</u> voilà que rap <u>plique</u> un é <u>tran</u> ge ra <u>yon,</u>				
G_{m}	C ⁷	F	E ⁷	
<u>Chauf</u> fai	rd cos <u>mique</u> ,	<u>at</u> tention l	a colli <u>sion</u>	!

- 2. Tous les liens sont rompus et moi je suis perdu, Dérivant dans l'espace, je me cherche une place. Je tourne, tourne, électron solitaire. Ah quel ennui! Dans le vide interstellaire...
- 3. Je retrouve un copain et je lui tends les mains, Nom d'un petit bonhomme, fabriquons de l'hélium. Et nous tournons, nous tournons tous les deux, Et nous tournons, ça va déjà beaucoup mieux...
- 4. J'aperçois deux copains qui nous tendent les mains, Nom d'un petit bonhomme, faisons du béryllium. Et nous tournons, nous tournons en quadrille, Qu'elle est jolie, notre petite escadrille!
- 5. Mais qu'est c'qui se tortille ? C'est un autre quadrille ! Dîtes, est-c'que ça vous gêne si on fait d'l'oxygène ? Et nous tournons, nous tournons tous les huit, Je me demande ce que nous réserve la suite...
- 6. Nous étions bien au chaud, tous autour du noyau, Nom d'un petit bonhomme, tournant ad libitum. Mais voilà que rapplique un étrange rayon, Chauffard cosmique, attention la collision!

Répéter les couplets 2 à 6

On commence par une grande ronde qui tourne.

À la fin du premier couplet, la ronde explose et chacun se retrouve à tourner tout seul sur lui-même (2).

- 3. On tourne 2 par 2
- 4. On tourne par quatre (en quadrille, donc)
- 5 et 6. On tourne par 8

A la fin du couplet 6, nouvelle explosion et on recommence jusqu'à 16 cette fois.



<u>Instruments</u>: guitare électrique, basse, cajon, mandoline, clarinette.

