



Forum: Trucs en vrac

Topic: La cassette audio n'a pas dit son dernier mot

Subject: Re: La cassette audio n'a pas dit son dernier mot

Publié par: tignothe

Contribution le : 10/04/2019 23:26:24

Bonsoir,

Une technique qui a déjà fait ses preuves;

— il suffit de choisir des mots issus d'un langage pseudo-technique que l'on met bout à bout dans un ordre aléatoire sans référence aucune ni analyse sérieuse avec ce qui nous préoccupe. Le but recherché est très vite atteint : l'interlocuteur est convaincu qu'il vient de toucher son « plafond de verre » .

— De grâce, arrêtons ce comportement « avilissant ». Je suis parfaitement capable de comprendre un exposé dans la mesure où celui-ci est effectué dans une langue qui m'est audible (!) .

Citation :

En effet le bruit rose ou bruit en $1/f$ a une densité spectrale de la forme $P0/f$ où $P0$ est une puissance constante.

Ce type de bruit a donc énormément de puissance en BF et très peu en HF et donc en HF on va être dans la partie faibles poids du CAN, avec des erreurs de quantification non négligeables.

Il est vrai qu'une phrase pareille possède tout de suite le don de hérissier le poil du plus attentif et ne peut que déjouer tous les pronostics. Je défie quiconque de démontrer le sens profond de cette phrase !

Bon, je retourne surveiller le radiateur au fond de la classe, veuillez m'excuser du dérangement.