Dix secrets pour réussir un bon exposé scientifique

Par : Vous Introduction

Le texte de cet exercice est une version significativement abrégée et légèrement modifié de l'excellent article ainsi intitulé par Mark Schoeberl et Brian Toon : http://www.cgd.ucar.edu/cms/agu/scientific\_talk.html

Les secrets

J'ai compilé cette liste personnelle de "secrets" en écoutant des orateurs efficaces et inefficaces. Je ne prétends pas que cette liste est exhaustive - je suis sûr qu'il y a des choses que j'ai oubliées. Mais ma liste comporte probablement 90

- 1) Préparez votre matériel attentivement et avec logique. Racontez une histoire.
  - 2) Faites des répétitions. Il n'y pas d'excuse pour un manque de préparation.
- 3) N'y insérez pas trop de matière. Les bons orateurs choisissent un ou deux points importants et restent là-dessus.
- 4) Évitez les équations. On dit que pour chaque équation dans votre présentation, le nombre d'auditeurs qui vont comprendre sera divisé par deux. Autrement dit, si q est le nombre d'équations dans votre présentation et n le nombre de personnes qui la comprennent, alors
  - n = gamma (1/2) à la puissance q où gamma est une constante de proportionnalité.
- 5) Ne gardez que peu de points de conclusion. Les gens ne peuvent se souvenir que de très peu de choses surtout si elles suivent plusieurs exposés dans des grandes réunions.
- 6) Adressez-vous à votre auditoire et pas à l'écran. Un des problèmes les plus fréquents est que l'orateur s'adresse à l'écran de projection.
- 7) Évitez les sons distrayants. Évitez les "Hummm" ou "Ahhh" entre deux phrases.
- 8) Soignez vos graphiques. Voici une liste de tuyaux pour les bons graphiques :
  - \* Utilisez des gros caractères.
- \* Gardez les graphiques simples. Ne montrer pas les graphiques dont vous n'avez pas besoin.
  - \* Utilisez la couleur.
  - 9) Soyez charmant quand vous répondez aux questions.
- 10) Utilisez l'humour si possible. Je suis toujours à quel point une blague même lamentable peut déclencher un bon rire lors d'un exposé scientifique.