



MOMENT D'ENSEIGNEMENT

Inventeur africain américain

Benjamin Thornton 1935

Le répondeur est sans doute le plus grand atout pour la communication moderne du siècle dernier. Bien que le téléphone soit important, il faudrait être près de lui pour recevoir et envoyer des messages vitaux.

Le répondeur a changé tout ça. Avec cette incroyable invention, vous pourriez recevoir des communications, que vous preniez l'appel directement ou non, et les informations pourraient être diffusées beaucoup plus efficacement.

Il est presque inconcevable d'imaginer un monde sans répondeurs. Nous avons tous vécu l'exaltation d'une bonne nouvelle, ou le chagrin d'un message de rupture. Et toute cette positivité se résume à l'invention, un inventeur afro-américain qui a littéralement changé notre façon de communiquer.

Nous étions en 1935, et le téléphone avait changé la façon dont les gens communiquaient, faisaient des affaires et pensaient au monde. Il y avait toutefois une lacune majeure : les propriétaires de téléphone devraient attendre les appels, et les appels manqués étaient perdus de façon permanente.

Benjamin Thornton a reconnu ce problème et a breveté un système d'enregistrement qui permettait aux gens de laisser le genre de messages que nous faisons tous jusqu'à aujourd'hui même. Grâce à l'inclusion d'un appareil d'enregistrement, l'appelant pouvait laisser un message au propriétaire du téléphone, qui pouvait ensuite lire le message, retourner un appel ou noter les informations. C'était vraiment une révolution. Mais Thornton n'avait pas encore fini.

L'étiquette autour de laisser des messages vocaux n'avait pas été élaborée, et les propriétaires de téléphones novices oubliaient souvent de donner des messages complets dans leur hâte et leur

Par exemple, un message urgent pourrait être laissé, mais si l'orateur n'indiquait pas d'heure ou de date, l'urgence serait perdue et le message serait rendu inefficace. Pour empêcher cela, Thornton a inclus un mécanisme d'horloge qui alerterait les gens du moment où l'appel manqué a été passé, et le message est laissé.

Le test de l'invention réside dans la capacité de supporter, et la contribution de Thornton est le summum de cette qualité. C'est un concept phénoménal dont nous ne survivrions jamais sans.

merci Benjamin Thornton !

