

S'écouter pour s'entendre, comment mieux travailler ensemble.

Une conférence interactive et dynamisante par Véronique Leroy



Ce thème vous parle ?
Programmez cette intervention
en conférence ou atelier
en français ou anglais

<https://impact-authentique.com/>
vleroy@impact-authentique.com
+33 6 52 90 26 82



Pourquoi cette intervention

Combien de fois vous êtes-vous dit :
« Je ne comprends rien à ce qu'il me demande »
« Je ne supporte pas ce type de mail ! »
« Quand elle me parle, je panique »

La communication est souvent source d'incompréhensions, de situations tendues, voire conflictuelles... Alors que dans l'intention, la communication est faite pour informer, écouter, fédérer, être en relation avec.

Nous avons tous tendance à focaliser notre attention sur les effets d'une mauvaise communication. Ce qui, sur le moyen terme, entraîne une équipe dans une spirale négative.

La conférence s'écouter pour s'entendre vous permet d'inverser cette spirale, de mettre en place une communication efficace pour améliorer la cohésion et la performance d'une équipe.

Message clé

Communiquer c'est se respecter et respecter les autres.

Autres conférences

- Soyez écoutés et inspirants quand vous parlez
- Pitez, créez la connexion



Véronique Leroy

Accélétratrice de votre impact, elle fonde Impact Authentique avec la conviction que mieux se connaître permet d'être authentique et ouvre la voix de l'impact et de la performance.

Véronique s'appuie sur des outils comportementaux, forces motrices, émotions et les neurosciences. Elle permet à tous de comprendre, de façon simple et pragmatique, son fonctionnement pour s'ouvrir aux autres.

Formatrice, facilitatrice, conférencière membre de l'Association Française des conférenciers professionnels et du collectif Ecurie by TTI Success Insights.

Co-auteur de l'ouvrage « Pitez soyez percutants » Editions DUNOD

Elle aime voir ses clients progresser, se révéler et performer. Elle aime accompagner des leaders à impacts positifs et des collaborateurs qui s'investissent pleinement dans le projet.