



## sous le sapin

Pour cette fin d'année, nous vous invitons à découvrir...

Dans le cerveau du manager : Décider, mobiliser et donner du sens grâce aux neurosciences

par Bertrand Samson, David Destoc, Pierre-Marie Lledo

Managers, optimisez vos capacités cognitives !

Que se passe-t-il dans le cerveau du manager lorsqu'il réfléchit, décide, organise ou mobilise son équipe ? Comment peut-on tirer profit des dernières recherches scientifiques pour améliorer sa vie professionnelle, mais aussi personnelle ?

Fruit d'un éclairage à la fois pratique et scientifique, ce livre expose les mécanismes en oeuvre dans les fonctions clés du management et dévoile comment mettre le cerveau dans les meilleures conditions possibles.

Marie Lledo • David Destoc • Bertrand Samson

### DANS LE CERVEAU DU MANAGER

L'enquête de terrain en management

Raconter la recherche autrement

par Patrick Gilbert et Nathalie Raulet-Croset

Dans l'enquête de terrain en management, la collecte de données est réalisée par une immersion sur un lieu défini et suppose la présence du chercheur au sein même du milieu qu'il entend étudier. Chercheurs chevronnés, les auteurs proposent un cheminement permettant la conduite de ce type de recherche ainsi que des astuces pour en surmonter les écueils.

L'enquête de terrain en management

Raconter la recherche autrement

Patrick Gilbert et Nathalie Raulet-Croset

Show your Talent

Le management plastique

L'art de la transformation digitale à l'heure du Never Normal

Le management plastique

par Fanny Gibert, Aurélie Dudézert, Florence Laval

À travers une exploration minutieuse des promesses économiques non tenues, des stratégies de sur-monétisation, des effets de la publicité sur l'attention, ce livre dévoile le côté sombre de l'Internet tel que nous le connaissons.

L'intelligence artificielle décryptée

par Kathleen Desveaud

Alors que ChatGPT a propulsé l'intelligence artificielle (IA) sous le feu des projecteurs, cette technologie dont les fondements sont pourtant anciens, impacte profondément nos vies aujourd'hui.

kathleen DESVEAUD

### L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE DÉCRYPTÉE

Comprendre les enjeux et risques éthiques de l'IA pour mieux l'appréhender



ALEXIA DE BERNARDY

### ENTREPRENEUR ENGAGÉ

JE PASSE À L'ACTION

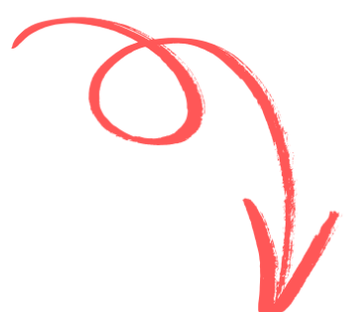
Entrepreneur engagé, je passe à l'action

par Alexia de Bernardy

Gagnez en maturité professionnelle. Cherchez ce qui empêche vos clients de dormir, car être innovant n'apporte aucune valeur ajoutée. Ne tombez pas amoureux de votre offre, mais de votre problématique. Développez vos compétences sociales, posez les bonnes questions.

Assumez votre envie d'être libre, de briller, de vivre dans l'intensité, tout en étant aligné avec vos valeurs.

La suite





## sous le sapin

### 30 pratiques RH pour valoriser les seniors en entreprise

par Amélie Favre Guittet

Comment cultiver les atouts des seniors pour accroître la performance de votre entreprise ?

En compétition face à des jeunes jugés moins chers et plus connectés, les seniors sont trop souvent vus comme une charge dont il faut se séparer dès leurs 45 ans. Ils sont pourtant une véritable mine d'or pour les RH et les dirigeants qui veulent s'appuyer sur leur capital humain.



### La lecture pour réussir sa vie professionnelle

par Céline Mas

Dans un monde où les urgences se succèdent et les informations se télescopent, réussir dans le milieu professionnel n'est pas toujours chose facile.



### Les jobs de mes rêves

par Career Kueen

Spoiler alert : un job pour la vie, c'est fini ! Construire une vie professionnelle « sur mesure » ne se résume pas à trouver LE job de vos rêves.



### Le marketing à l'ère de la sobriété

par Amy C. Edmondson

L'époque est à la sobriété. Face au dérèglement climatique et au gaspillage des ressources, la surconsommation est pointée du doigt. Il faudrait réduire sa consommation et restreindre ses désirs pour préserver les ressources d'une planète au bord de l'épuisement.

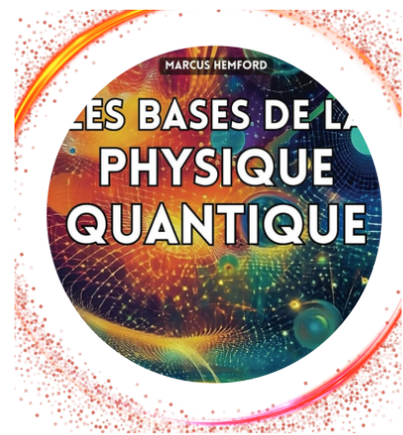


### Les Bases de la Physique Quantique

par Marcus Hemford

Les Bases de la Physique Quantique : Un voyage fascinant pour dévoiler les mystères de l'Univers et comprendre les fondements de la physique moderne.

Comprendre la physique quantique n'a jamais été aussi facile !



Bonne fin d'année

