



## **Fabriquer le futur 2: L'imaginaire au service de l'innovation**

 **Télécharger**

 **Lire En Ligne**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

# Fabriquer le futur 2: L'imaginaire au service de l'innovation

*Pierre Musso, Laurent Ponthou, Éric Seulliet*

**Fabriquer le futur 2: L'imaginaire au service de l'innovation** Pierre Musso, Laurent Ponthou, Éric Seulliet

Editions Village Mondial, 2007 - Grand in-8° broché, couv. cart., 307 pp., très bon état.

 [Télécharger Fabriquer le futur 2: L'imaginaire au service ...pdf](#)

 [Lire en ligne Fabriquer le futur 2: L'imaginaire au servi ...pdf](#)

## Téléchargez et lisez en ligne **Fabriquer le futur 2: L'imaginaire au service de l'innovation** Pierre Musso, Laurent Ponthou, Éric Seulliet

---

320 pages

Revue de presse

Rédigé par des spécialistes de l'innovation, cet ouvrage replace l'imaginaire au coeur de la conception de nouveaux produits et services (*Les Echos Entreprise*)

Une profusion d'idées, d'exemples et de technologies (...) Présentation de l'éditeur

Comment inventer de nouveaux produits et services que les consommateurs adopteront durablement? La conception traditionnelle de l'innovation, principalement fondée sur les développements technologiques, à montré ses limites. Face à ce constat, les auteurs proposent d'**intégrer à la stratégie d'innovation la notion de l'imaginaire**.

En effet, explorer l'imaginaire du consommateur, va permettre de mieux répondre à ses aspirations et d'introduire de nouveaux profils. Aux côtés des ingénieurs et techniciens, on trouvera des co-acteurs en provenance des univers les plus variés. Qu'ils soient utilisateurs, médias, membres d'autres services de l'entreprise ou partenaires, voire concurrents, tous seront impliqués, l'innovation devenant un **phénomène transversal et pluridisciplinaire**.

Pour certaines entreprises, ce phénomène est déjà une réalité. Ainsi, IBM reconstitue les environnements professionnels de ses clients pour anticiper avec eux l'avenir, Décathlon introduit des équipes pluridisciplinaires sur les lieux de vente pour être plus proche de ses clients, Dassault Systèmes utilise la simulation virtuelle pour inventer les produits de demain.

Cette nouvelle édition, entièrement revue et augmentée, introduit des notions émergentes comme l'éco-conception, l'innovation ascendante, la révolution numérique 3D, la prospective appliquée, l'innovation en mode projet,... et s'appuie sur une centaine d'interviews et témoignages. Biographie de l'auteur

**Pierre Musso** est professeur de sciences de la communication, avec **Laurent Ponthou** ils ont conçu et développé le Studio créatif de France Télécom R&D. **Éric Seulliet** est consultant et fondateur de E-Mergences, une société de conseil en prospective et innovation.

Download and Read Online **Fabriquer le futur 2: L'imaginaire au service de l'innovation** Pierre Musso, Laurent Ponthou, Éric Seulliet #8FUSIMN5H16

Lire Fabriquer le futur 2: L'imaginaire au service de l'innovation par Pierre Musso, Laurent Ponthou, Éric Seulliet pour ebook en ligneFabriquer le futur 2: L'imaginaire au service de l'innovation par Pierre Musso, Laurent Ponthou, Éric Seulliet Téléchargement gratuit de PDF, livres audio, livres à lire, bons livres à lire, livres bon marché, bons livres, livres en ligne, livres en ligne, revues de livres epub, lecture de livres en ligne, livres à lire en ligne, bibliothèque en ligne, bons livres à lire, PDF Les meilleurs livres à lire, les meilleurs livres pour lire les livres Fabriquer le futur 2: L'imaginaire au service de l'innovation par Pierre Musso, Laurent Ponthou, Éric Seulliet à lire en ligne.Online Fabriquer le futur 2: L'imaginaire au service de l'innovation par Pierre Musso, Laurent Ponthou, Éric Seulliet ebook Téléchargement PDFFabriquer le futur 2: L'imaginaire au service de l'innovation par Pierre Musso, Laurent Ponthou, Éric Seulliet DocFabriquer le futur 2: L'imaginaire au service de l'innovation par Pierre Musso, Laurent Ponthou, Éric Seulliet MobipocketFabriquer le futur 2: L'imaginaire au service de l'innovation par Pierre Musso, Laurent Ponthou, Éric Seulliet Epub

**8FUSIMN5H168FUSIMN5H168FUSIMN5H16**