

# L'Internet des Objets

## Internet, mais en mieux

Internet est un écosystème en constante évolution : il s'agit aujourd'hui du système socio-technico-économique le plus complexe qui soit. Sa dernière déclinaison s'étend aux objets – ceux de notre quotidien, ceux que nous fabriquons, manipulons, vendons, achetons, recyclons, etc. – qui deviennent progressivement des acteurs à part entière de nos organisations.

Ce livre s'adresse ainsi à toute personne qui souhaite comprendre la révolution en cours. Il n'est donc pas destiné aux seuls informaticiens ou Directions des systèmes d'information et de l'Organisation : il s'adresse également aux Directions générales, aux Directions logistiques, financières ou des ressources humaines, aux consultants et plus généralement à quiconque souhaite disposer d'éléments de compréhension pour les intégrer à sa réflexion quotidienne.

« (...) un livre qui fera date dans l'histoire de la compréhension des enjeux technologiques, économiques, juridiques et sociétaux de "l'Internet des Objets". »

**Gérald Santucci**

« Il n'est (...) pas trop tôt pour s'intéresser sérieusement à l'Internet des Objets, auquel cet ouvrage fournit une précieuse introduction. Souhaitons qu'il soit lu autant comme une contribution à la réflexion, que comme un appel à l'action. »

**Daniel Kaplan**

« Il est passionnant d'explorer le futur lointain mais il est urgent de s'occuper du futur proche. De ce dernier point de vue, l'Internet des Objets apparaît comme une étape naturelle de l'informatisation de l'économie et de la société, du déploiement du numérique. »

**Michel Volle**

ISBN : 978-2-12-465316-4  
[www.boutique-livres.afnor.org](http://www.boutique-livres.afnor.org)



afnor  
EDITIONS

P. Gautier  
L. Gonzalez

L'Internet des Objets

Philippe Gautier  
Laurent Gonzalez

Préface de **Gérald Santucci**

Chef d'unité de la direction générale « Société de l'information et Médias » de la Commission européenne

Postfaces de **Michel Volle** (économiste) et **Daniel Kaplan** (délégué général de la Fing)

# L'Internet des Objets

## Internet, mais en mieux



afnor  
EDITIONS