



**Sous la direction de Mickaël Gardoni
et Alexandre Navarre**

Préface de Julie Payette

2017 | 276 pages

Collection École de technologie supérieure

978-2-7605-4478-9

47,00 \$

PAPIER

PRATIQUES DE GESTION DE L'INNOVATION

Guide sur les stratégies et les processus

La gestion de l'innovation est un processus complexe dont le succès dépend d'une multitude de facteurs. En s'appuyant sur des exemples concrets, les treize auteurs du présent ouvrage – praticiens et enseignants ayant à cœur de partager leur expertise en gestion de l'innovation – traitent des pratiques dans ce domaine et décrivent des méthodes et des outils ayant fait leurs preuves sur le terrain. Ils tentent de faire découvrir au lecteur un ensemble de méthodologies et de démarches lui permettant d'optimiser le potentiel qui se cache dans tout projet innovant et, de ce fait, d'augmenter ses chances de réussite.

Ce livre a entre autres pour objectif d'aider à la professionnalisation de l'approche de l'innovation, tant dans les milieux industriels qu'universitaires. Il s'adresse à tous ceux qui désirent maîtriser les multiples étapes de la gestion de l'innovation – depuis la conception d'une idée novatrice jusqu'à sa mise en marché –, qu'ils soient inventeurs, créateurs, chercheurs, entrepreneurs, étudiants, professionnels du transfert technologique ou passionnés de découvertes.

TABLE DES MATIÈRES

Le cas intégrateur Anchorpro

École de technologie supérieure

1. Créativité et innovation

Marie-Pier Lambert Desjarlais, Élisabeth Michel, Alain Poirier et Luc Vanden-Abeebe

2. Gestion des connaissances pour l'innovation

Mickaël Gardoni

3. Veille stratégique et gestion de l'information

Élisabeth Lavigueur

4. Stratégie et analyse de marché

Francine Masson et Benoit Balmana

5. Chaîne de valeur de l'innovation à l'ère du numérique

Florent Lado Nogning et Louis Rhéaume

6. Développement de produits

Alain Poirier

7. Protection et valorisation des créations de l'esprit

Luc E. Morisset

8. Transferts de technologies

Alexandre Navarre

9. Cadre juridique pour ingénieurs en affaires

Marc Elhage

10. Planification : modèles et plan d'affaires

Francine Masson

11. Panorama des écosystèmes de l'innovation

Alexandre Navarre, Élisabeth Michel et Alain Poirier

DIRECTEURS

MICKAËL GARDONI, Ph. D., ing., est professeur titulaire et directeur de la maîtrise en génie (concentration en gestion de l'innovation) à l'École de technologie supérieure (ÉTS) du réseau de l'Université du Québec. Ses recherches portent sur la rationalisation de la phase d'idéation et sur la standardisation de l'ingénierie de l'innovation systématique pour la conception de produits mécatroniques.

ALEXANDRE NAVARRE, Ph. D., M.Sc., MBA, est vice-président de Numinor Conseil inc. Il a enseigné la gestion de l'innovation et de la propriété intellectuelle à l'ÉTS et à l'Université de Sherbrooke. Il a œuvré au sein du gouvernement fédéral pour le Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie du Canada (CRSNG) ainsi qu'au ministère des Finances et a contribué au développement de la haute technologie au Québec. Il a aussi été responsable du transfert de technologies aux universités McGill et Western Ontario et a présidé à la création d'une des Sociétés d'accélération de transfert de technologies (SATT) en France.

Avec la collaboration de Benoit Balmana, Marc Elhage, Mickaël Gardoni, Florent Lado Nogning, Marie-Pier Lambert Desjarlais, Élisabeth Lavigueur, Francine Masson, Élisabeth Michel, Luc E. Morisset, Alexandre Navarre, Alain Poirier, Louis Rhéaume et Luc Vanden-Abeebe.

Financé par le
gouvernement
du Canada

Funded by the
Government
of Canada

Canada



Conseil des arts
du Canada

Canada Council
for the Arts

SODEC

Québec



Distribution

Canada : Prologue inc.
Belgique : Patrimoine SPRL

France : SOFEDIS / SODIS
Suisse : Servidis SA



418 657-4399 | puq@puq.ca

Plus de
1 500 livres
à feuilletter



Presses
de l'Université
du Québec

PUQ.CA