

## SOMMAIRE

- 1 Résumé des messages clés
- 4 Principales recommandations aux entreprises
- 5 Principales recommandations aux pouvoirs publics
- 7 Introduction
- 9 Plan synoptique du rapport
- 11 Sources et auteurs
- 13 La France a besoin d'une industrie compétitive
  - 13 Pourquoi avons-nous besoin d'une industrie compétitive ?
  - 16 Remédier à la faible compétitivité française
- 21 Réinventer les entreprises industrielles
  - 22 Le nouveau cadre de l'industrie
  - 25 S'appuyer sur de nouveaux usages pour reprendre l'avantage
  - 27 Les transformations de l'entreprise
- 35 Construire des écosystèmes et des réseaux
  - 36 Le besoin d'une approche coordonnée pour saisir certaines opportunités
- 41 Former aux métiers qualifiés et évolutifs de l'industrie
- 47 Encourager une recherche technologique ouverte
  - 49 Qu'est-ce que la recherche technologique ?
  - 51 Les difficultés à surmonter
  - 52 Mesures pour renforcer notre recherche technologique et valorisation économique des travaux de la recherche publique
  - 54 Inciter les entreprises à faire de la recherche technologique

57	<b>Financer le développement technologique et industriel</b>
58	Mesures fiscales en faveur des placements risqués et patients
59	Les institutions
61	Un marché boursier adapté aux entreprises technologiques
62	Le financement de la protection sociale
65	<b>Entretenir un environnement favorable à l'industrie</b>
66	Une meilleure connaissance des enjeux de l'industrie
67	Les infrastructures
68	Le coût des ressources
70	La réglementation
74	Autres recommandations pour l'action publique
77	<b>Rassembler les énergies sur quelques paris ambitieux</b>
78	La méthode d'analyse
80	Réponse aux défis sociétaux et transformation de certaines activités
84	Les technologies diffusantes transformant les autres activités
85	Quelques autres opportunités et niches
86	Le retour en grâce d'un certain volontarisme industriel
89	<b>Conclusion</b>
91	<b>Glossaire</b>
95	<b>Bibliographie</b>
101	<b>Publications de l'Académie</b>