



Préparez votre entreprise pour l'avenir

Gillian Elias
Économiste principale, BDC

9 novembre 2018
Rouyn-Noranda (Québec)

Ordre du jour



- 1. Perspectives économiques mondiales**
- 2. Perspectives économiques du Québec**
- 3. Préparez votre entreprise pour l'avenir**



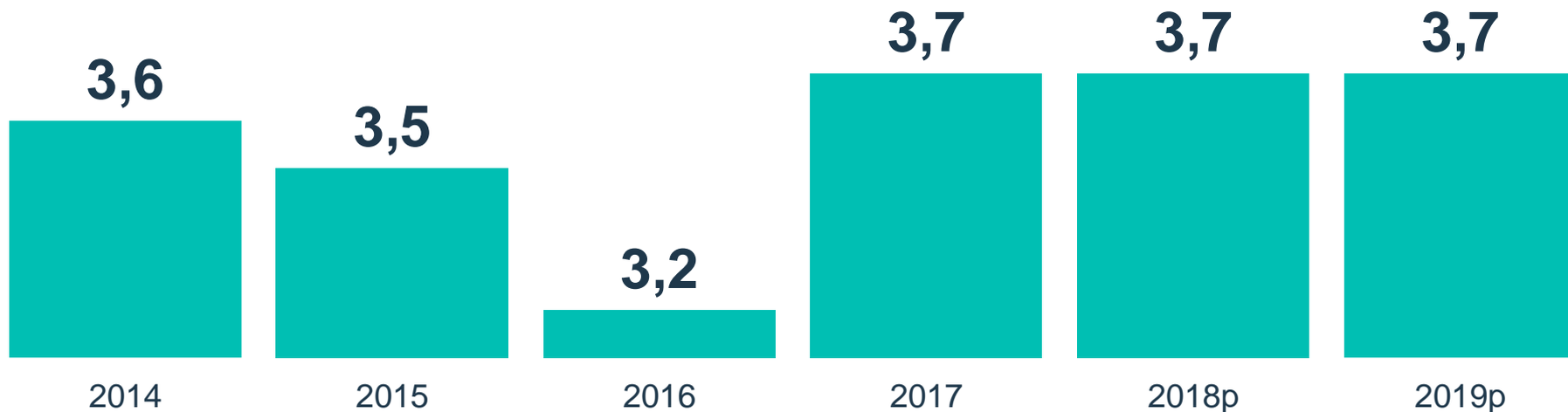
01.

**Perspectives
économiques
mondiales**



Forte croissance mondiale

Croissance du PIB réel à l'échelle mondiale (%)

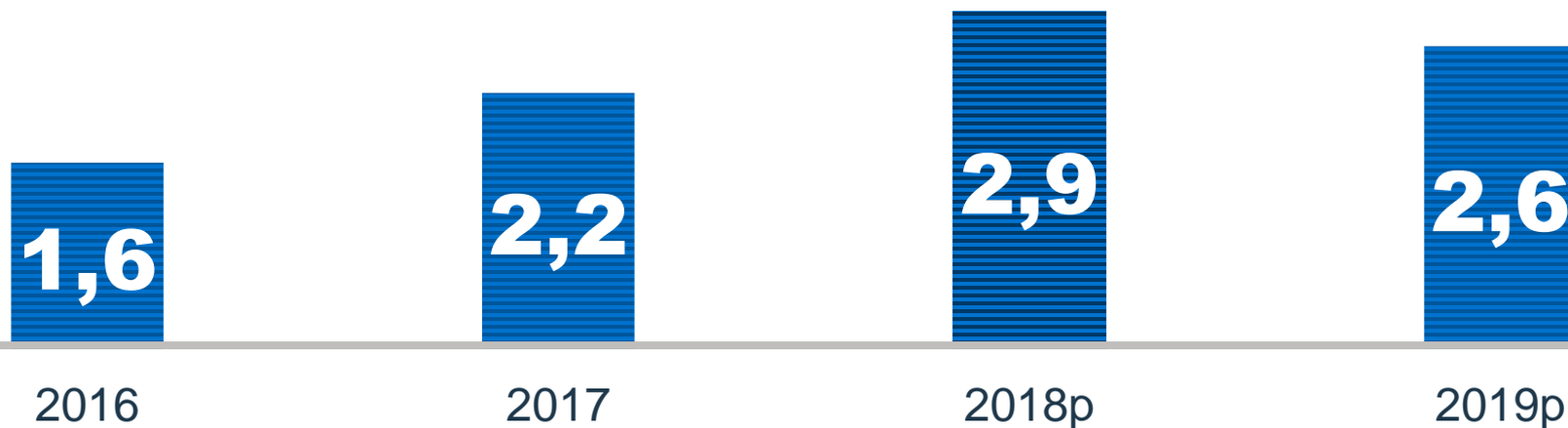


Note: PIB 2010 prix constants; p = prévisions

SOURCE: Fond monétaire international. *World Economic Outlook Update*. Octobre 2018.



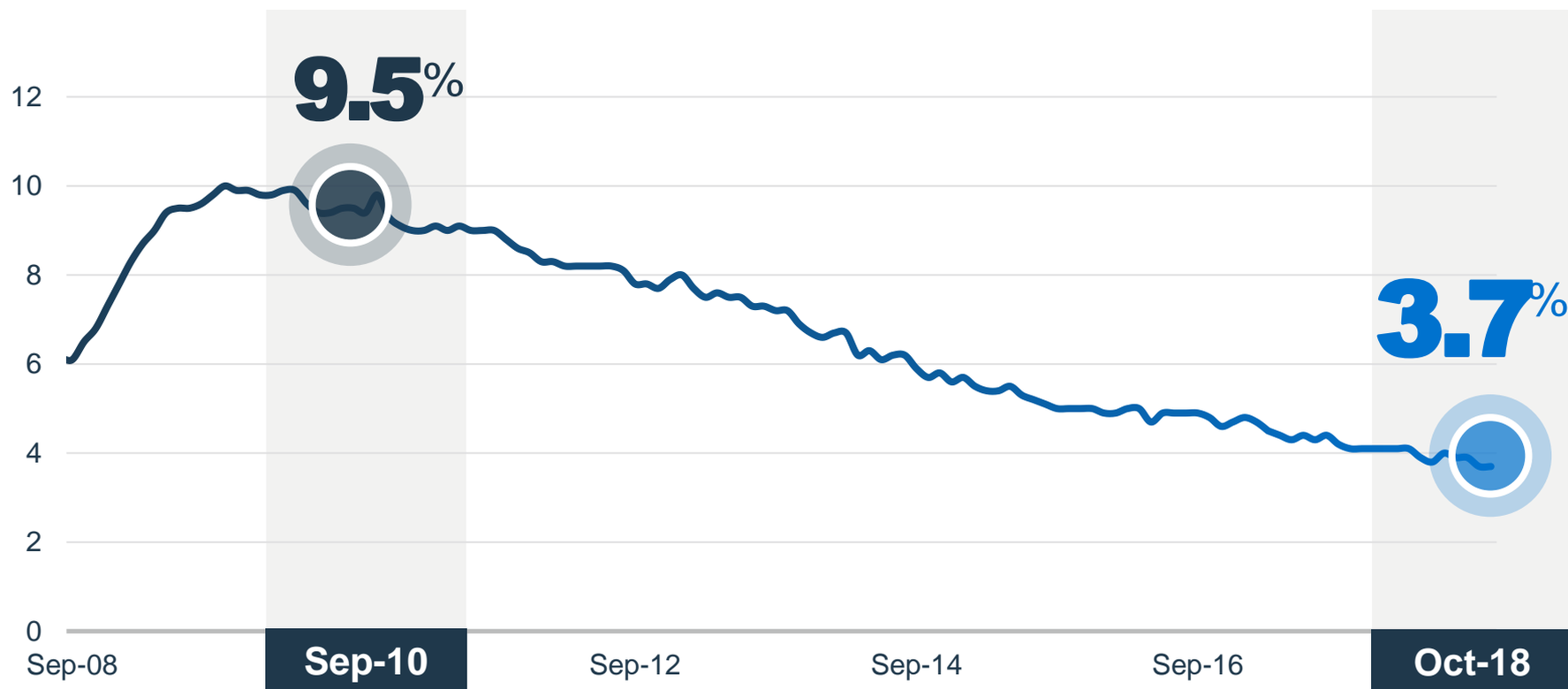
L'économie des États-Unis a le vent dans les voiles



Note : p = prévisions

SOURCE : U.S. Bureau of Economic Analysis et Consensus Forecasts, Octobre 2018

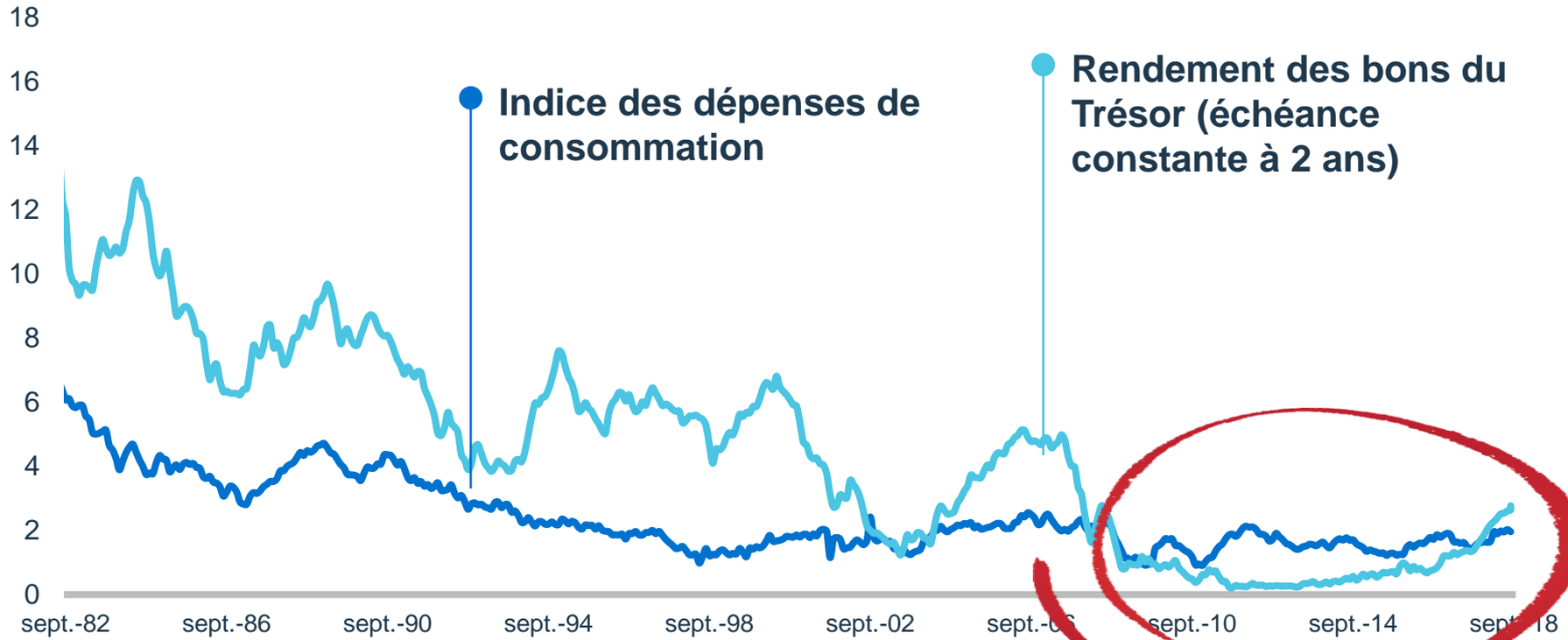
Le taux de chômage américain atteint un niveau historiquement bas



Les faibles taux d'intérêt et d'inflation ont supporté la croissance



Variation annuelle et rendement (%)





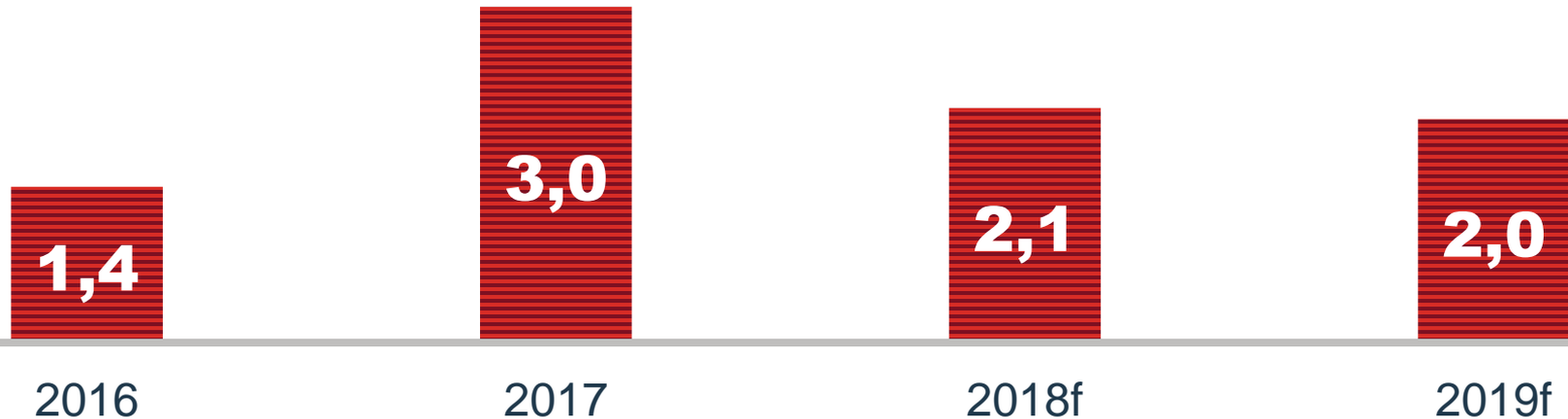
02.

**Perspectives
économiques du
Québec**





Croissance économique **modérée** en 2018 pour le Canada



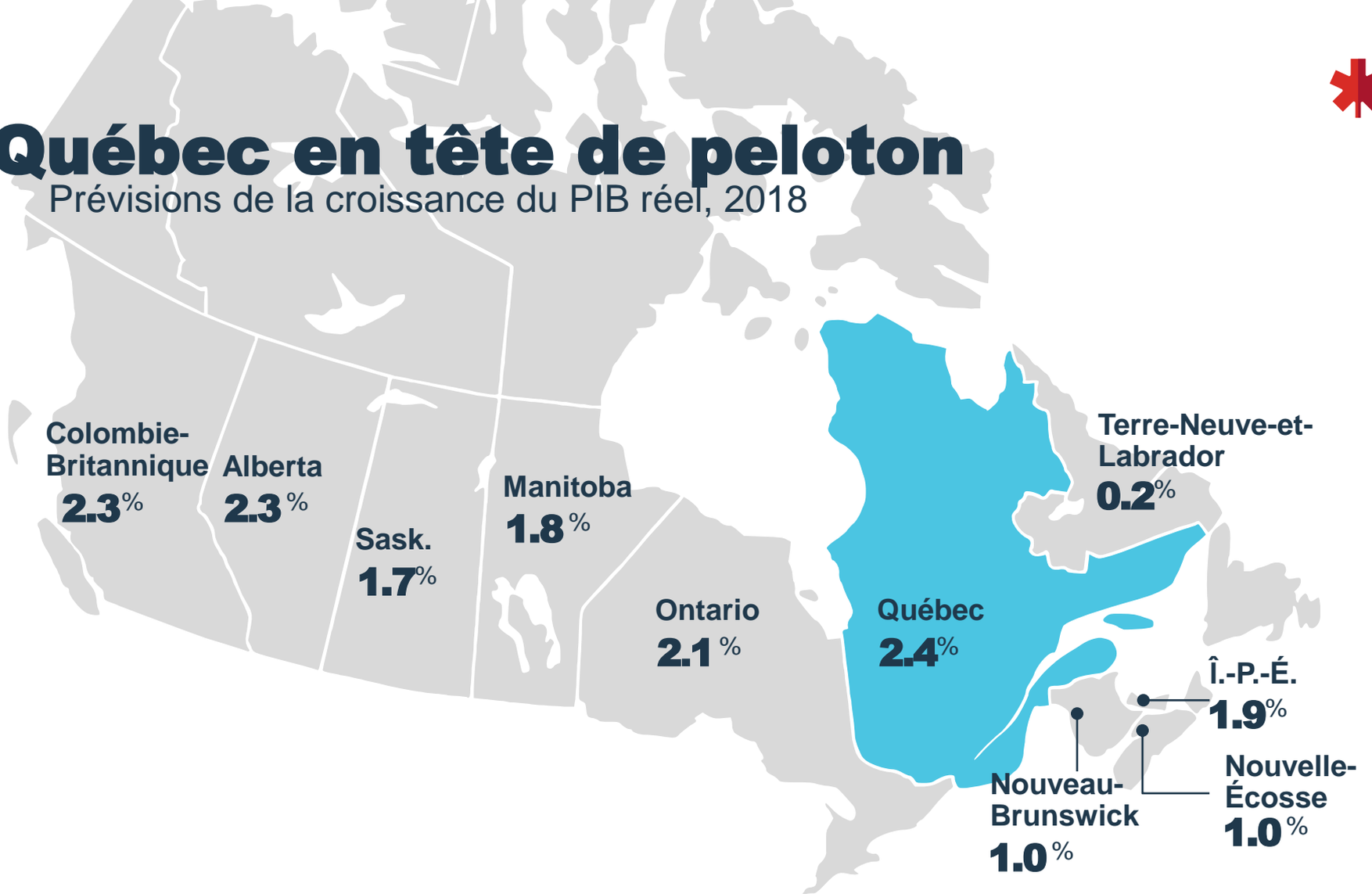
Note : f = forecast

SOURCE : Statistics Canada (historical data). Consensus Forecasts, October 2018



Québec en tête de peloton

Prévisions de la croissance du PIB réel, 2018



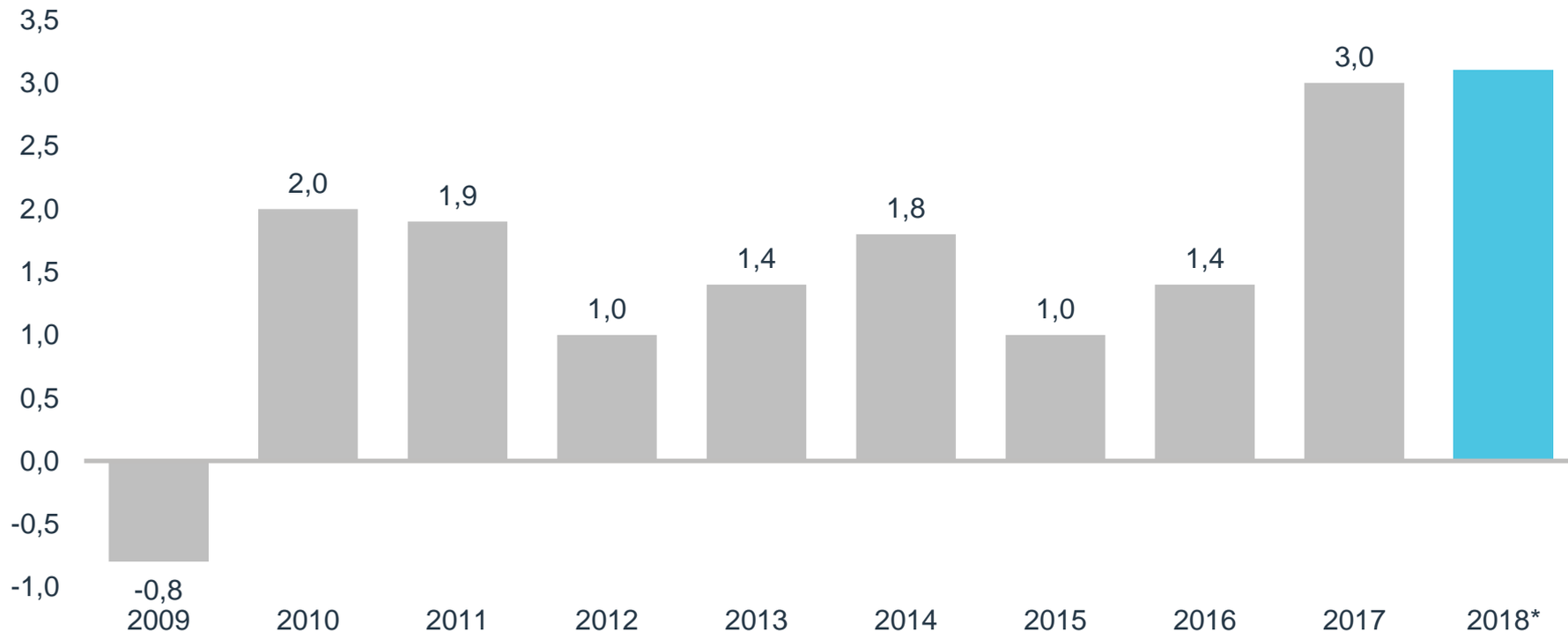
SOURCE: Moyenne des prévisions des banques à chartes, 25 octobre 2018

Solide croissance économique en début d'année pour le Québec



3.1%

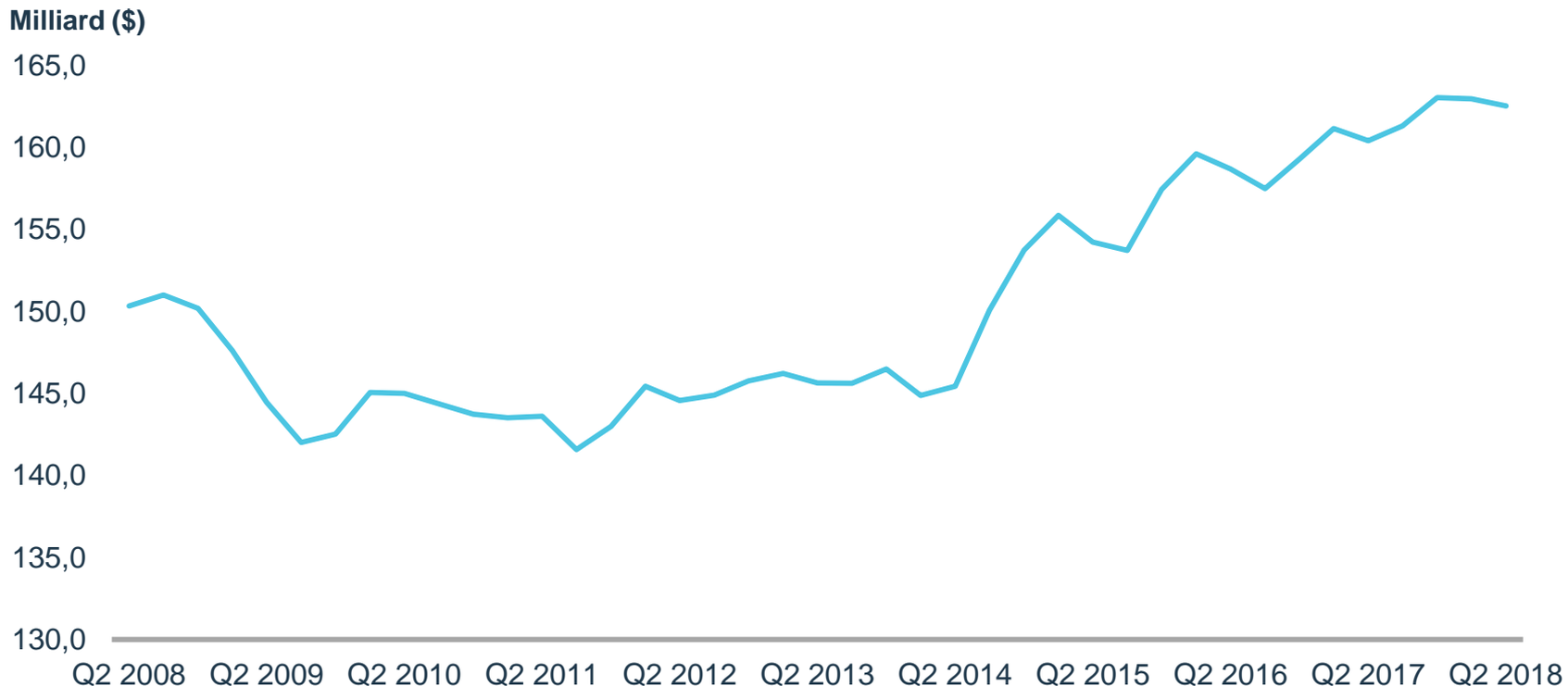
Variation annuelle (%)



NOTE: PIB selon les dépenses, *Premier semestre 2018, comparé à la même période en 2017.

SOURCE: Institut de la Statistique du Québec, calculs BDC

Les exportations québécoises demeurent élevées



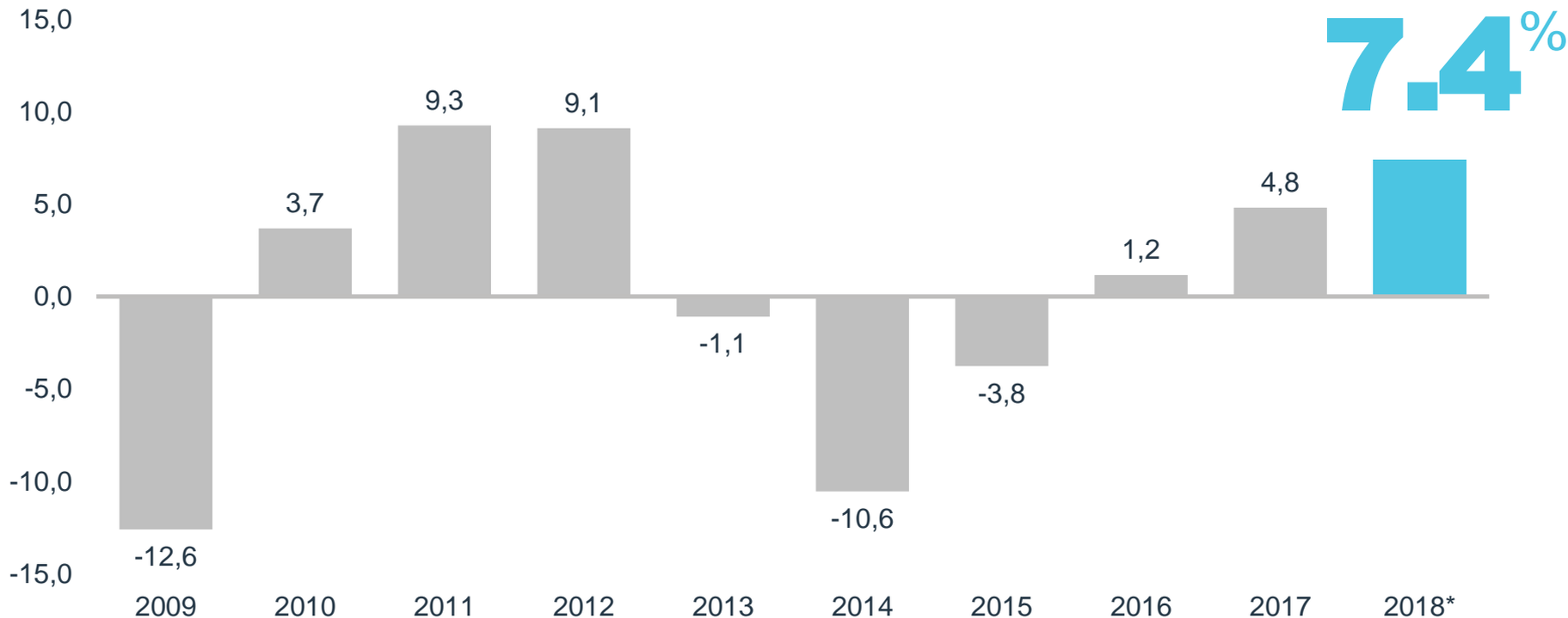
NOTE: Exportations de biens et services réels, moyenne mobile sur deux trimestres.

SOURCE: Institut de la Statistique du Québec, calculs BDC

Les investissements des entreprises se redressent



Variation annuelle (%)



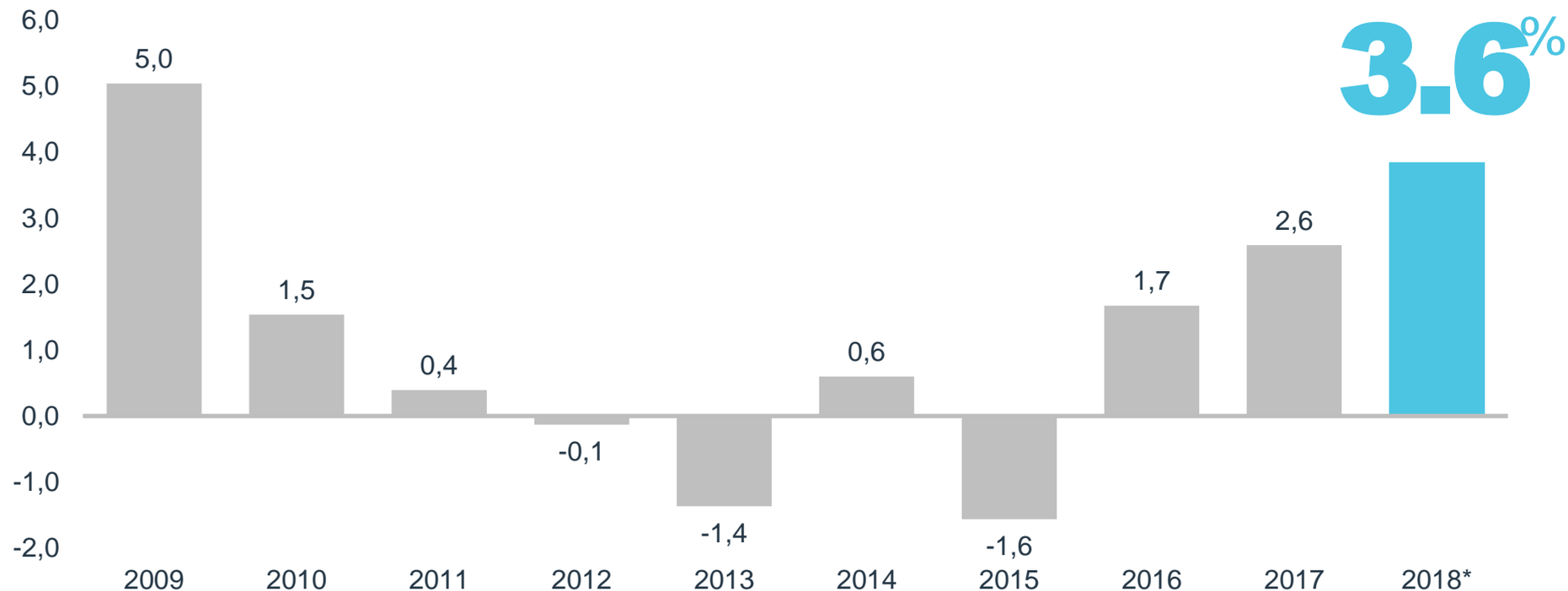
NOTE: Formation brute de capital fixe des entreprises en ouvrage non résidentiel, machines et matériel, en produits de propriétés intellectuelles. *Premier semestre 2018, comparé à la même période l'an dernier.

SOURCE: Institut de la Statistique du Québec, calculs BDC

Les dépenses et les investissements gouvernementaux sont en hausse



Variation annuelle (%)



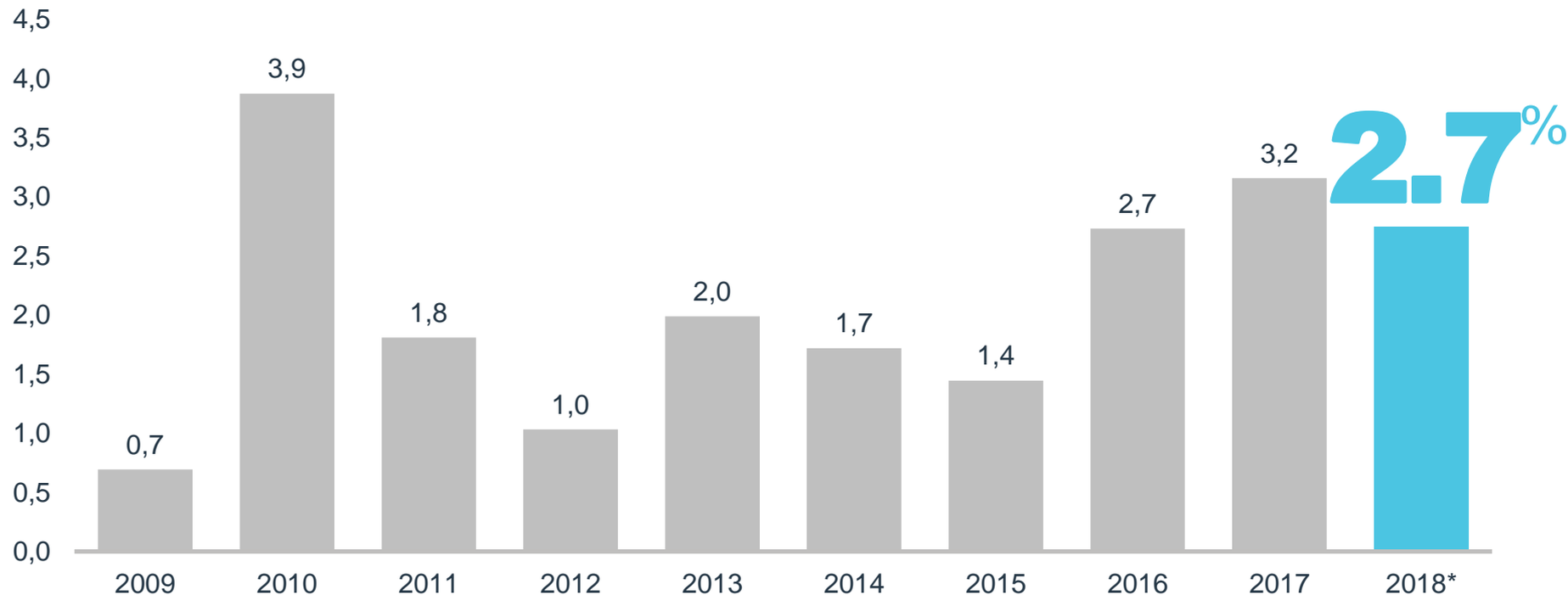
*Premier semestre 2018, comparé à la même période l'an dernier.

SOURCE: Institut de la Statistique du Québec

La consommation des ménages ralentit, mais demeure solide



Variation annuelle (%)



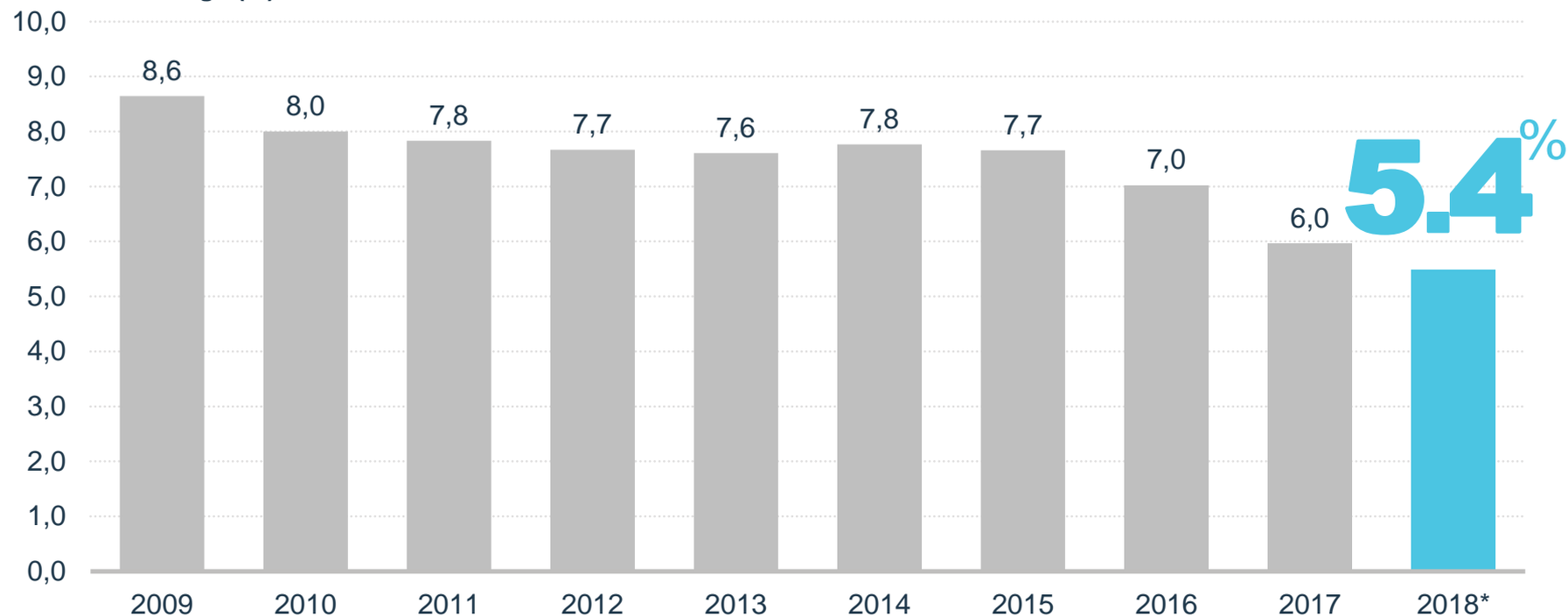
*Premier semestre 2018, comparé à la même période l'an dernier.

SOURCE: Institut de la Statistique du Québec

Le taux de chômage est très faible



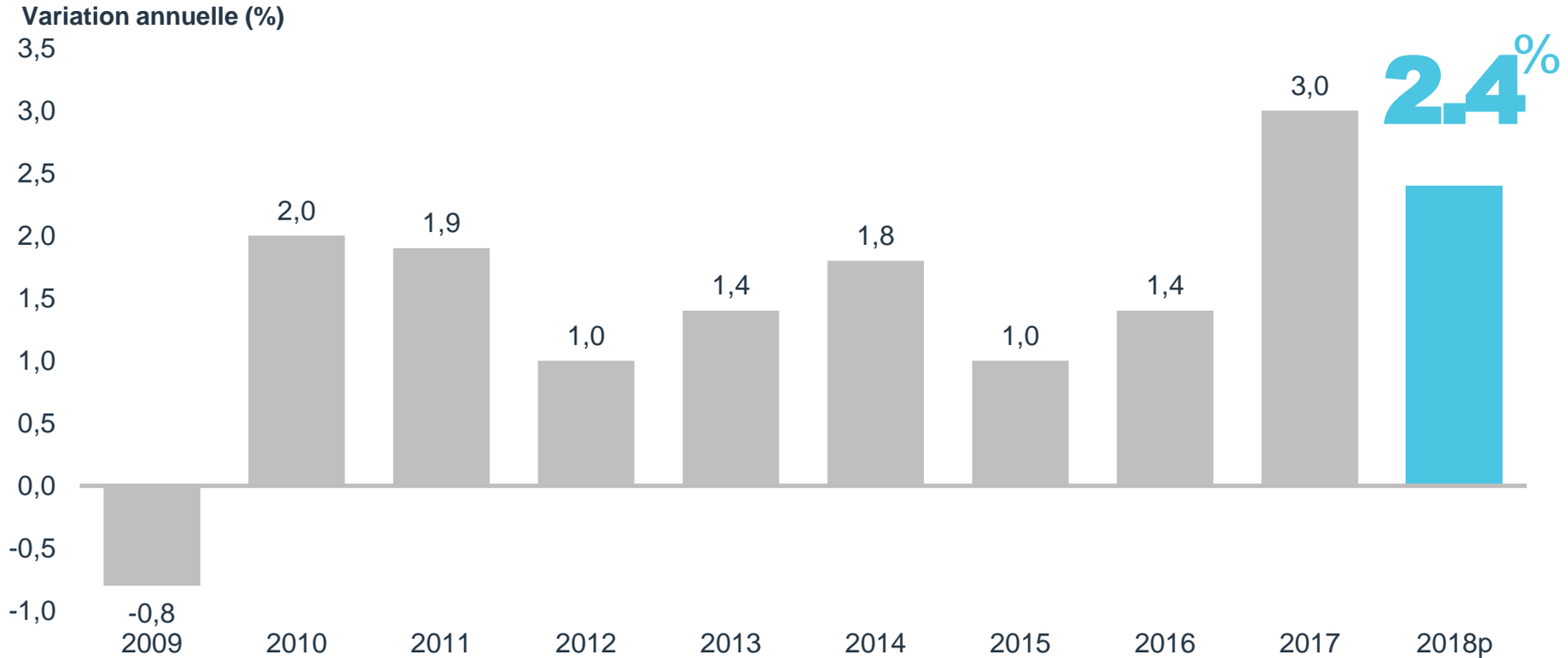
Taux de chômage (%)



NOTE: Moyenne des données mensuelles, *Jan-Oct 2018

SOURCE: Statistique Canada

La bonne situation économique du Québec devrait se poursuivre



NOTE: p=prévisions

SOURCE: Institut de la Statistique du Québec et moyenne des prévisions des banques à chartes



Le dollar demeure bas

Taux de change Canada - États-Unis



NOTE: Moyenne mensuelle(\$US) 2008-2018

SOURCE: Banque du Canada

Taux directeur au Canada et aux États-Unis



1.50 %

2.25 %

2.50 %



1.00 %

1.75 %

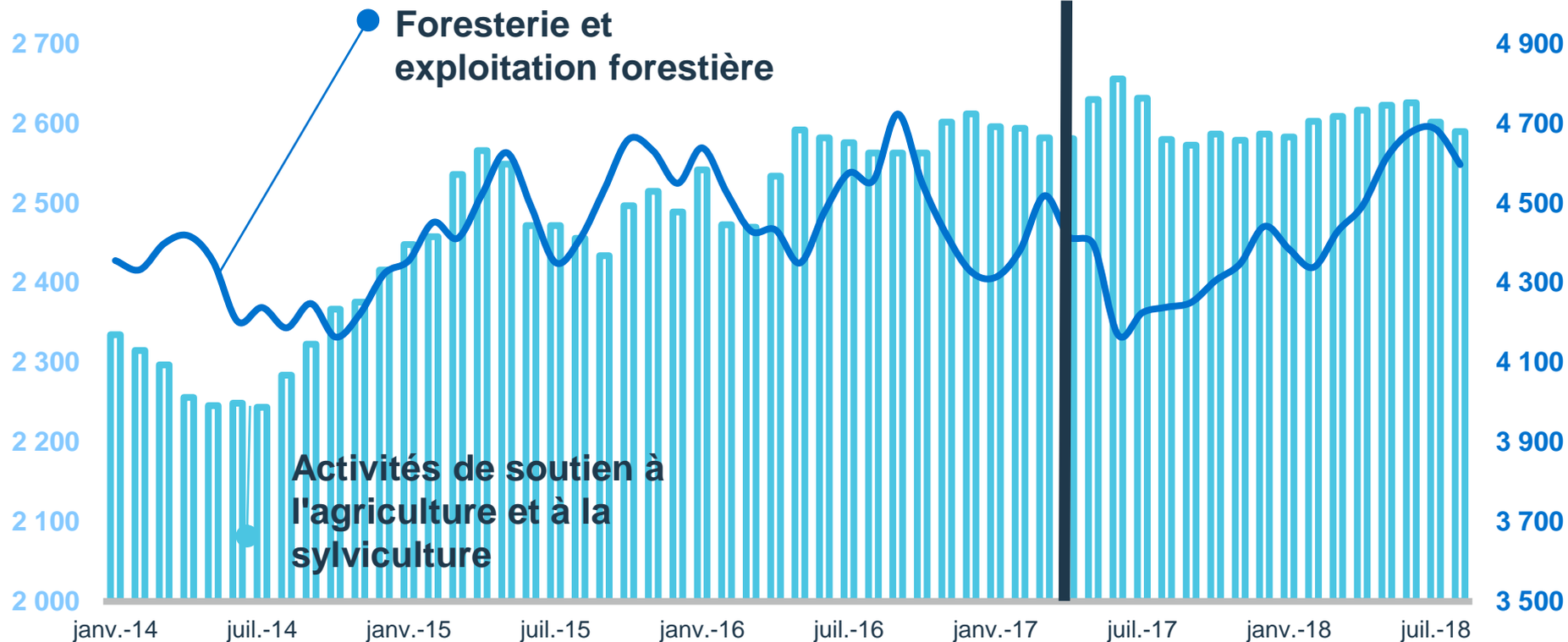
1.75 %

La foresterie rebondit après la chute suivant l'imposition des droits à l'importation



PIB réel (millions de dollars)

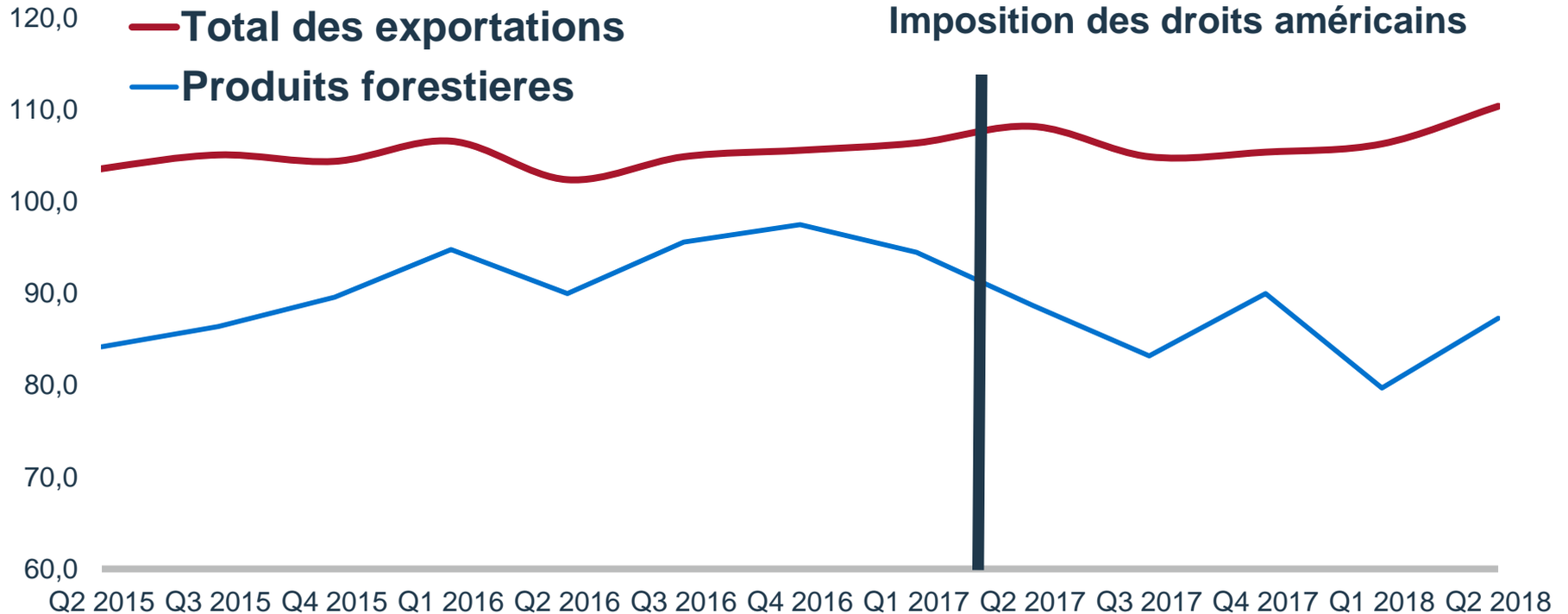
Imposition des droits américains



Les exportations des produits forestiers s'améliorent



Indice des exportations en volume



NOTE: Indice 2007=100

SOURCE: Statistique Canada



03.

**Préparez votre
entreprise
pour l'avenir**



A photograph of two men in a factory or industrial setting. The man in the foreground is wearing a blue button-down shirt and has a beard. He is leaning forward, looking intently at a piece of machinery. The man in the background is wearing a grey shirt and is also looking down at the machinery. The machinery is complex, with various wires and components. The overall scene suggests a focus on manufacturing and technology.

Deux puissantes forces

redéfinissent
l'économie canadienne



**Dynamique
changeante
au sein de la
population active**



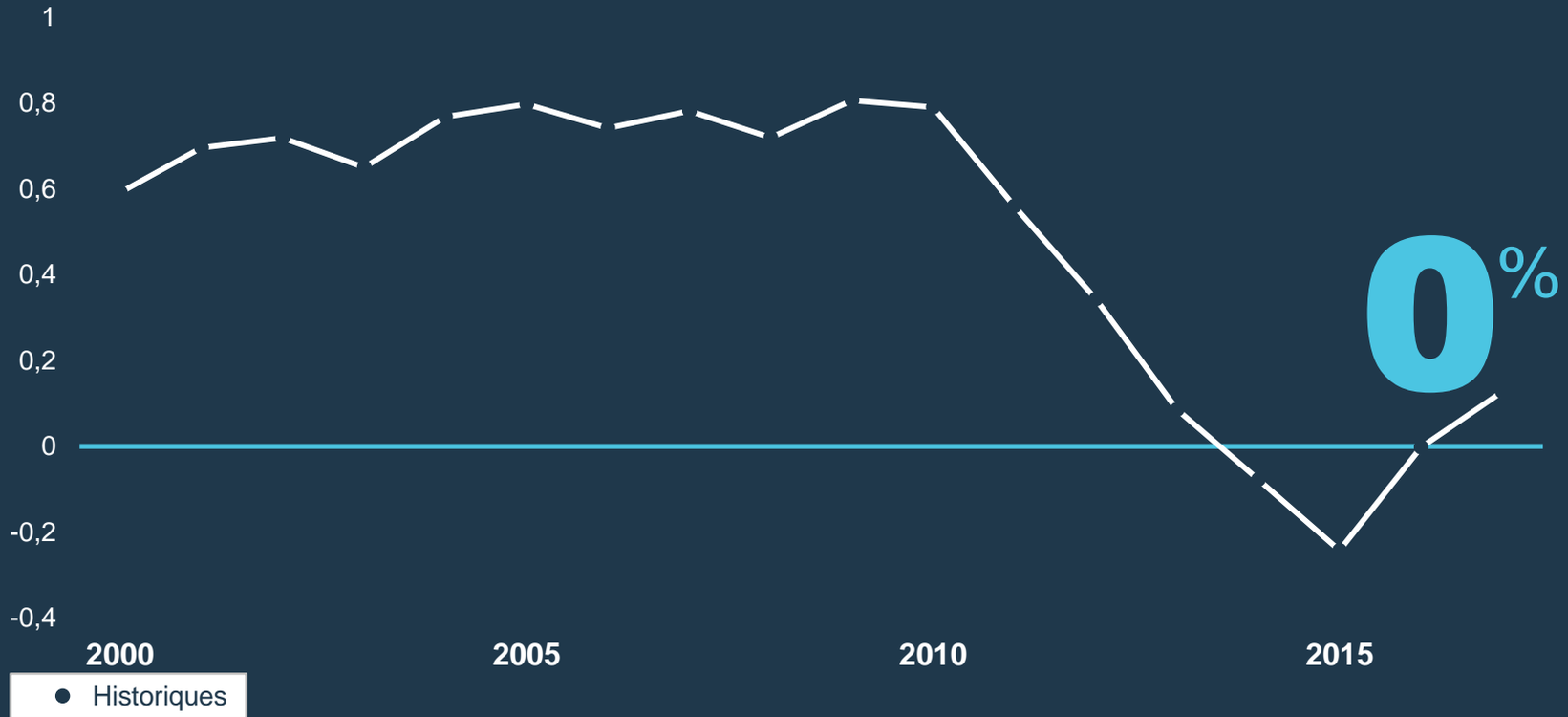
**Émergence
des technologies
numériques**



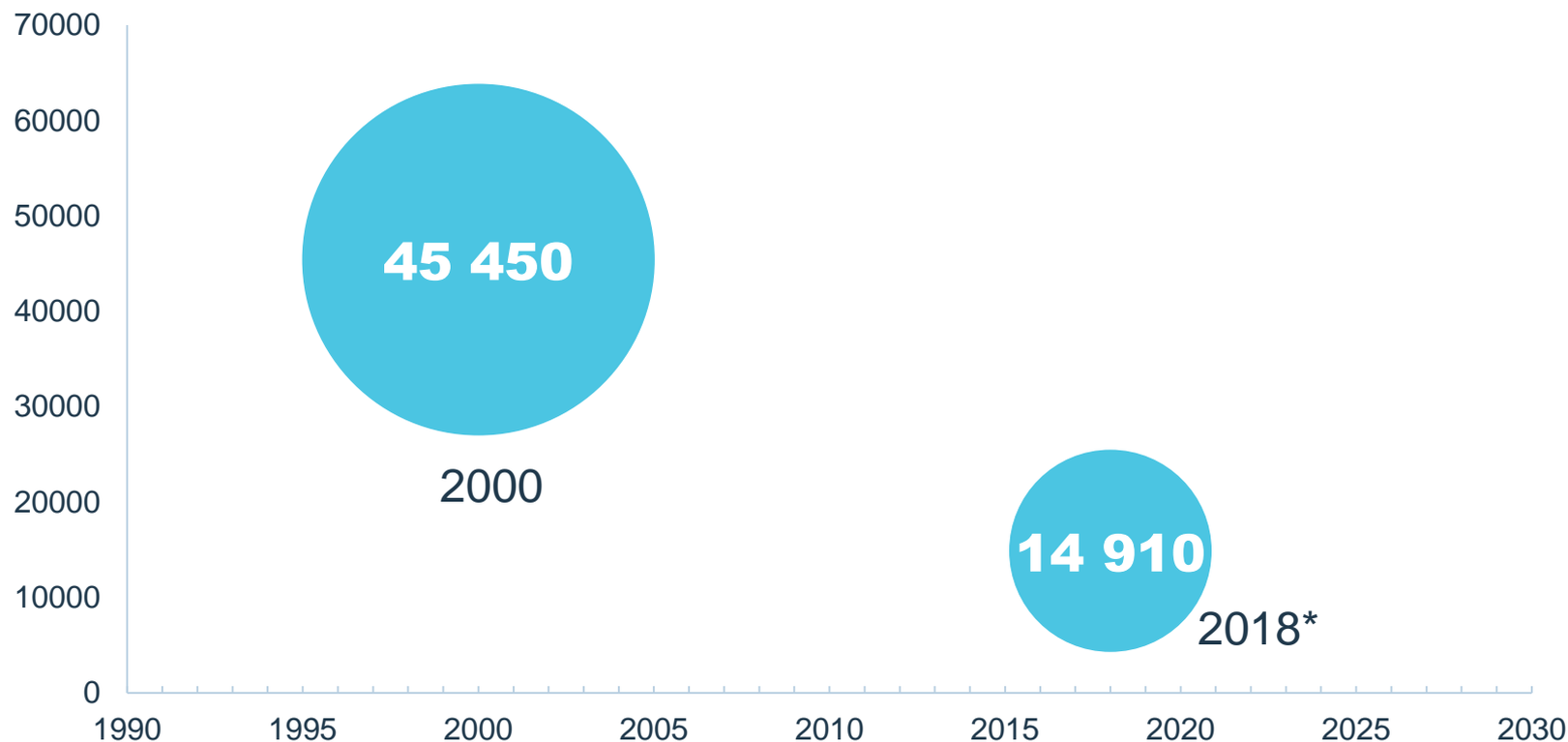
Évolution démographique

1

La croissance de la population active au Québec demeurera faible pour les prochaines années



Moins d'individus se joignent à la population active



*Basé sur les données de Jan-Sep 2018
SOURCE: Statistique Canada, calculs BDC



Les entrepreneurs québécois ressentent déjà la pression de la pénurie de main-d'oeuvre

37%

ont du mal à embaucher de nouveaux employés

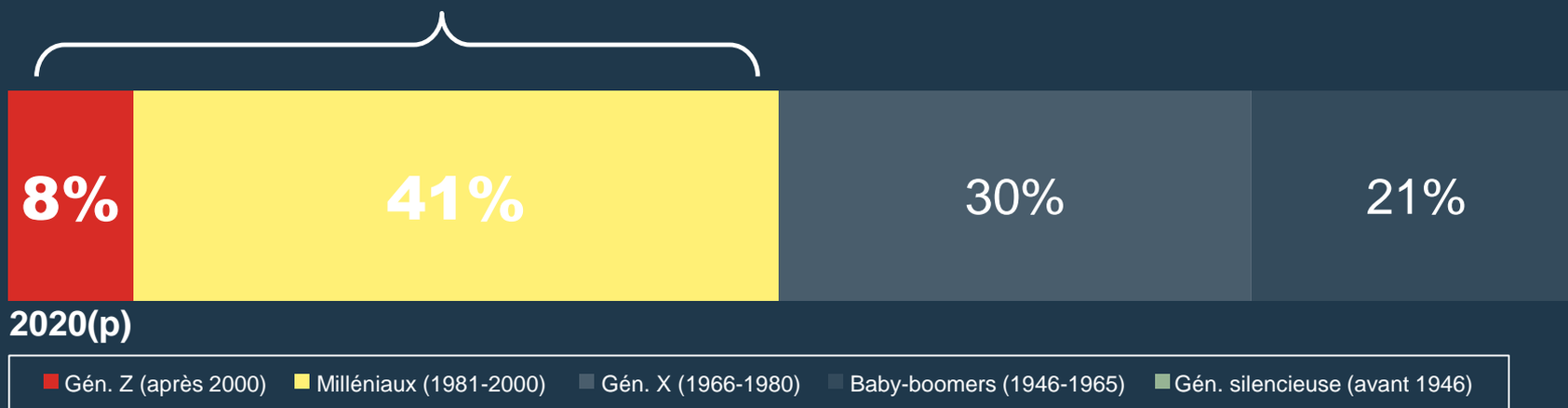


2

Les milléniaux commencent à dominer le marché du travail



Les milléniaux et les membres de la génération Z représenteront 50 % de la population active d'ici 2020



p = prévision

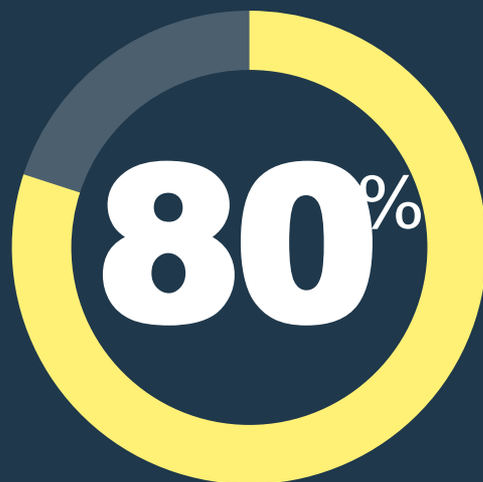
SOURCE : Statistique Canada.

3

L'immigration

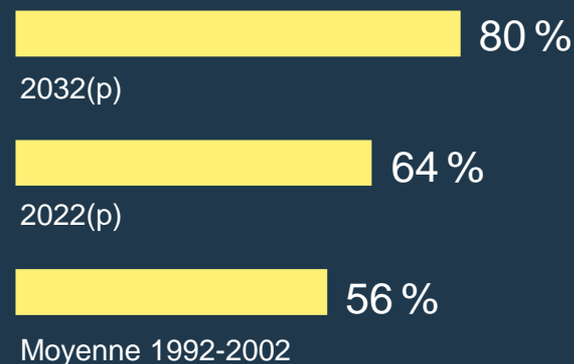


soutiendra la croissance de la population active au Canada



L'immigration représentera 80 % de l'accroissement de la population du Canada d'ici 2032

Pourcentage de l'accroissement démographique attribuable à l'immigration internationale



3

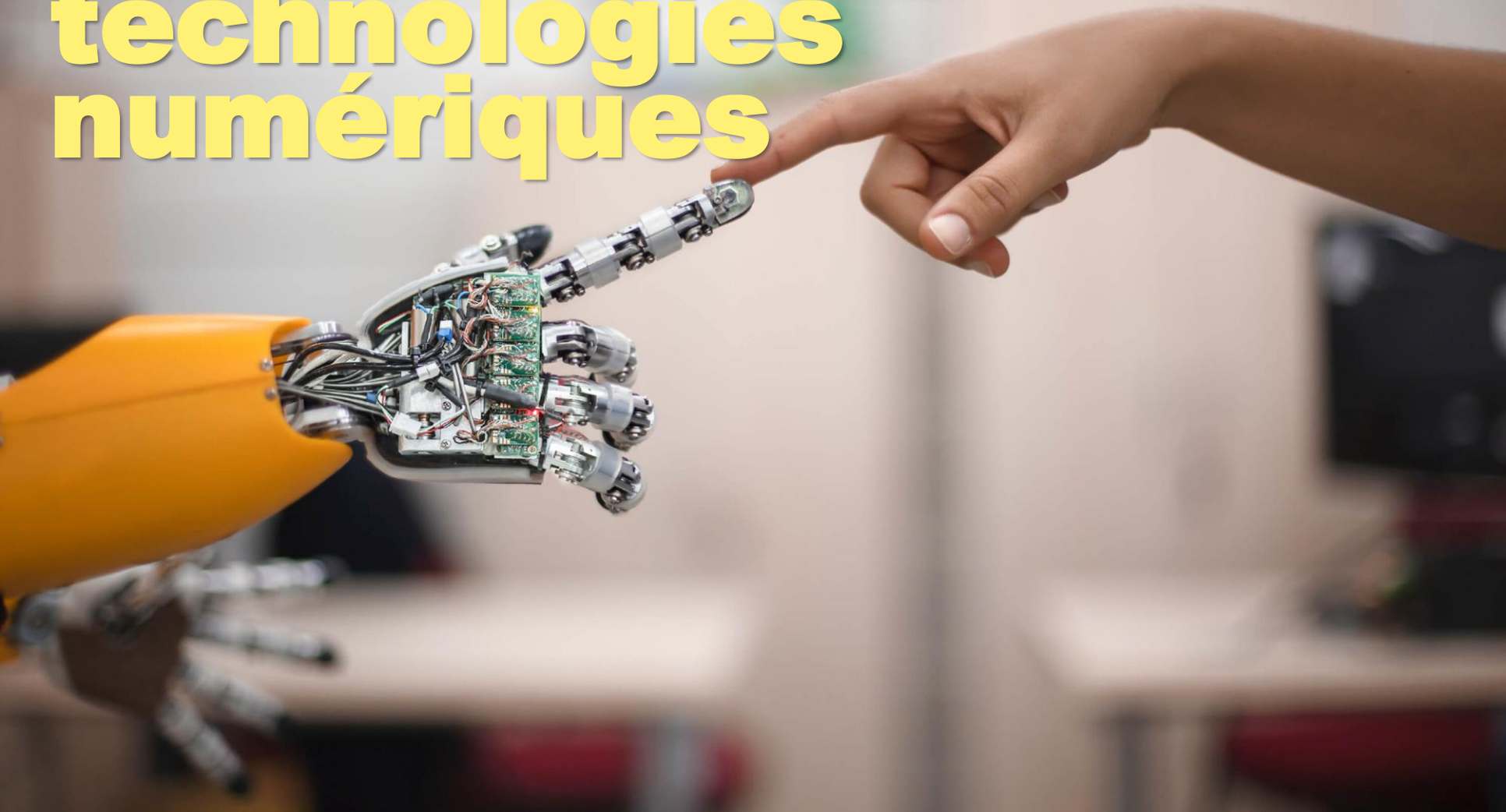
stratégies

pour atténuer les effets de la pénurie de main-d'œuvre



- ① Élaborer une proposition de valeur aux employés
- ② Cibler des employés des groupes sous-utilisés de la population active
- ③ Utiliser les technologies pour automatiser vos opérations

Le pouvoir des technologies numériques





Les innovations *révolutionnaires* sont la norme

Les technologies
perturbatrices modifient les
modèles d'affaires et la
nature du travail

Intelligence artificielle

Véhicules autonomes et électriques

Analyse des mégadonnées

Fabrication sur mesure et impression 3D

Internet des objets et appareils
connectés

Robots et drones

Médias sociaux et plateformes
numériques

La façon de faire des affaires change



1 Machine à vapeur



2 Électricité



3 Moteur à combustion interne



4 Informatique

Nous en sommes aux premiers stades d'une nouvelle révolution similaire.

Nombre
d'utilisateurs
de téléphones
intelligents au
Canada

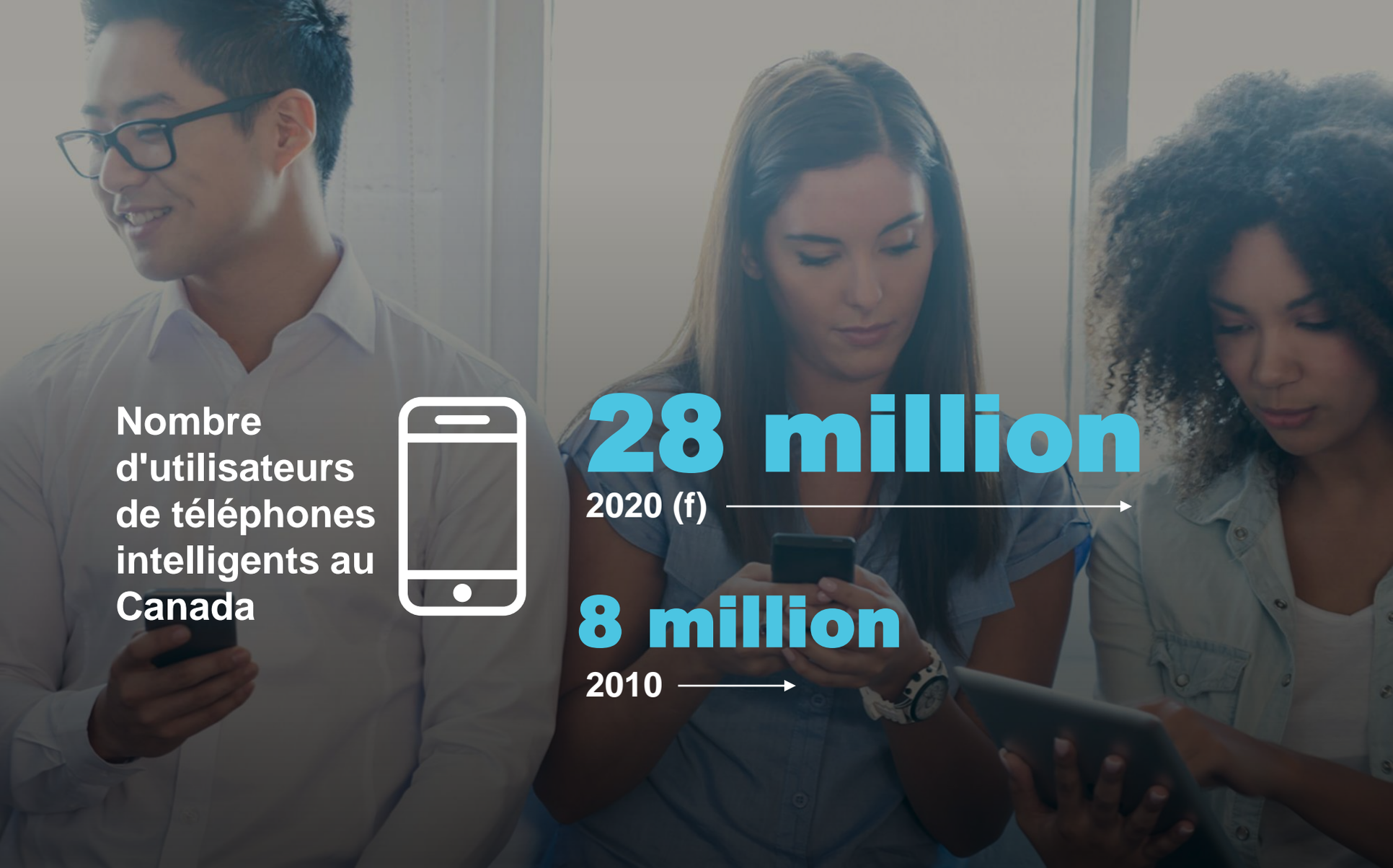


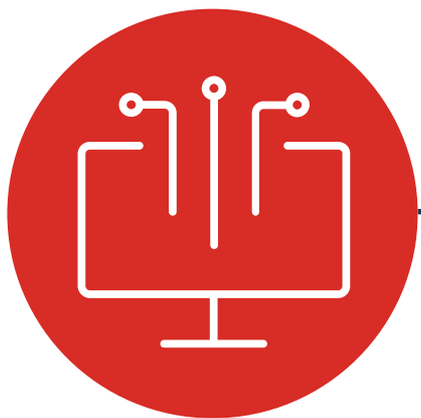
28 million

2020 (f)

8 million

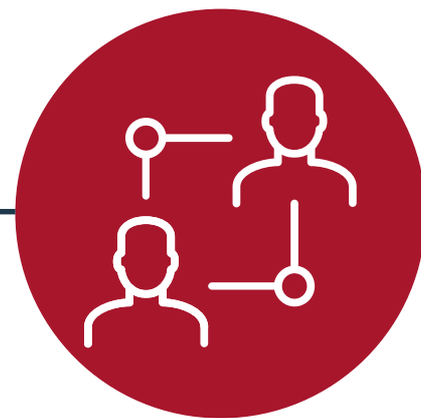
2010





**Utilisation
de la
technologie**

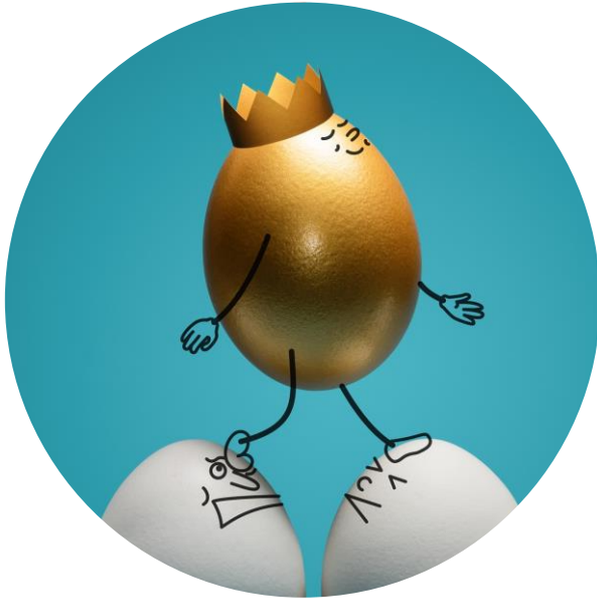
**Maturité
numérique**



**Culture
numérique**



Niveau supérieur de maturité numérique



1 Ventes plus élevées

2 Profits plus élevés

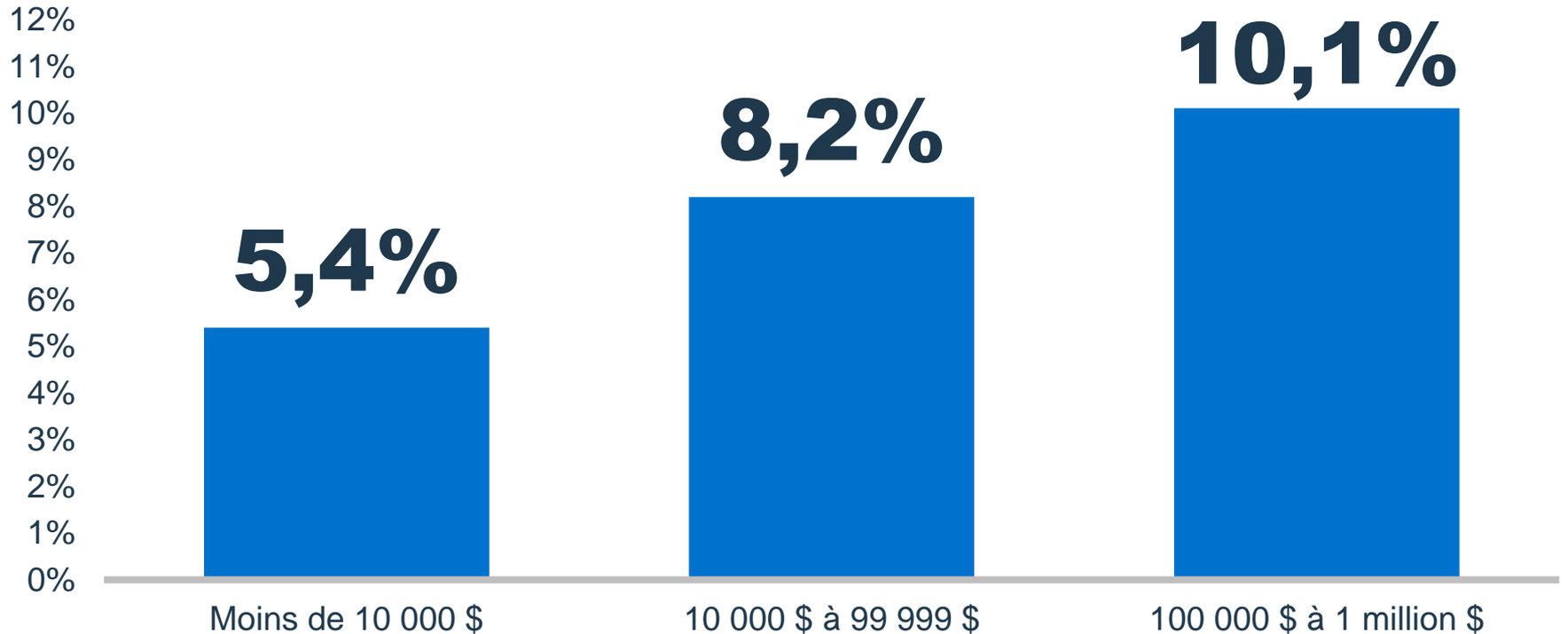
3 Plus susceptibles
d'exporter

4 Plus susceptibles
d'innover

1 à 99 employés



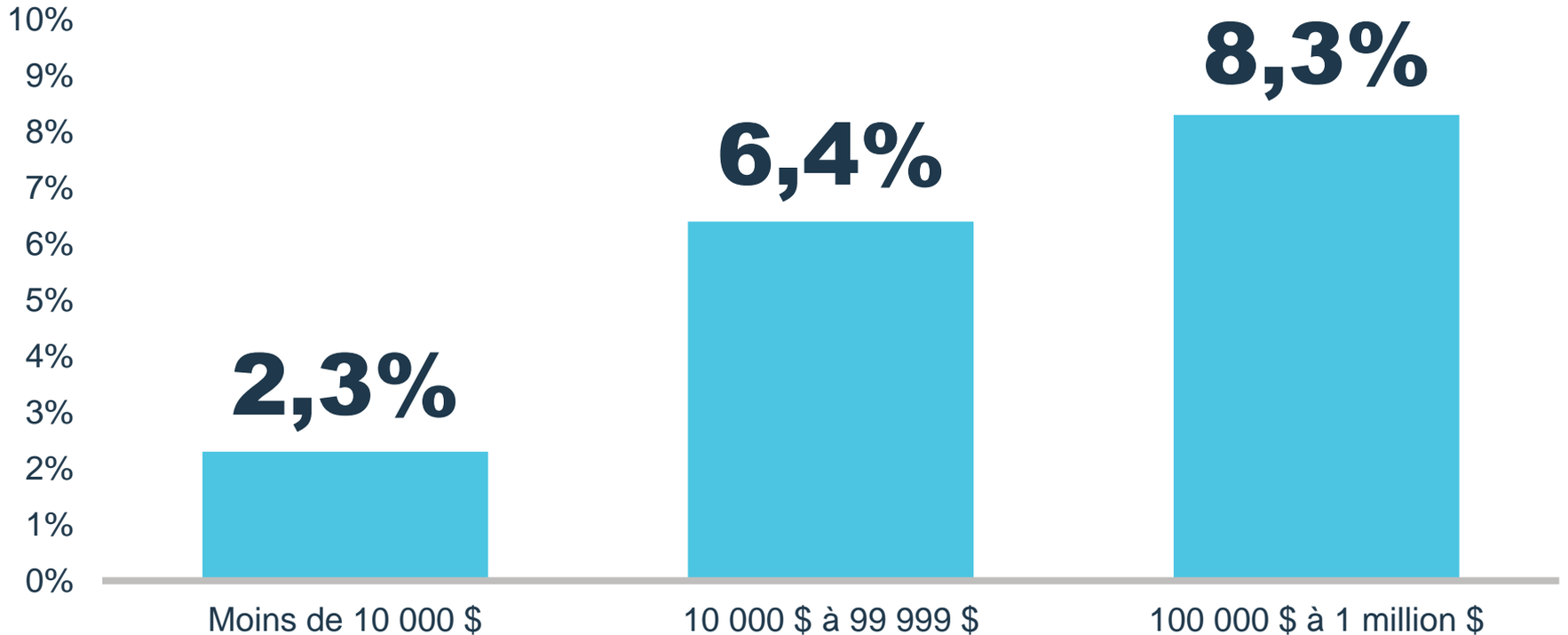
Croissance des revenus selon le montant investi dans les technologies numériques



100+ employés



Croissance des revenus selon le montant investi dans les technologies numériques



C'est au Québec que le niveau de maturité numérique est le plus élevé



% d'entreprises avancées, par province

Colombie-Britannique et Nord

15%

Canada atlantique

15%

Québec
26%

Prairies

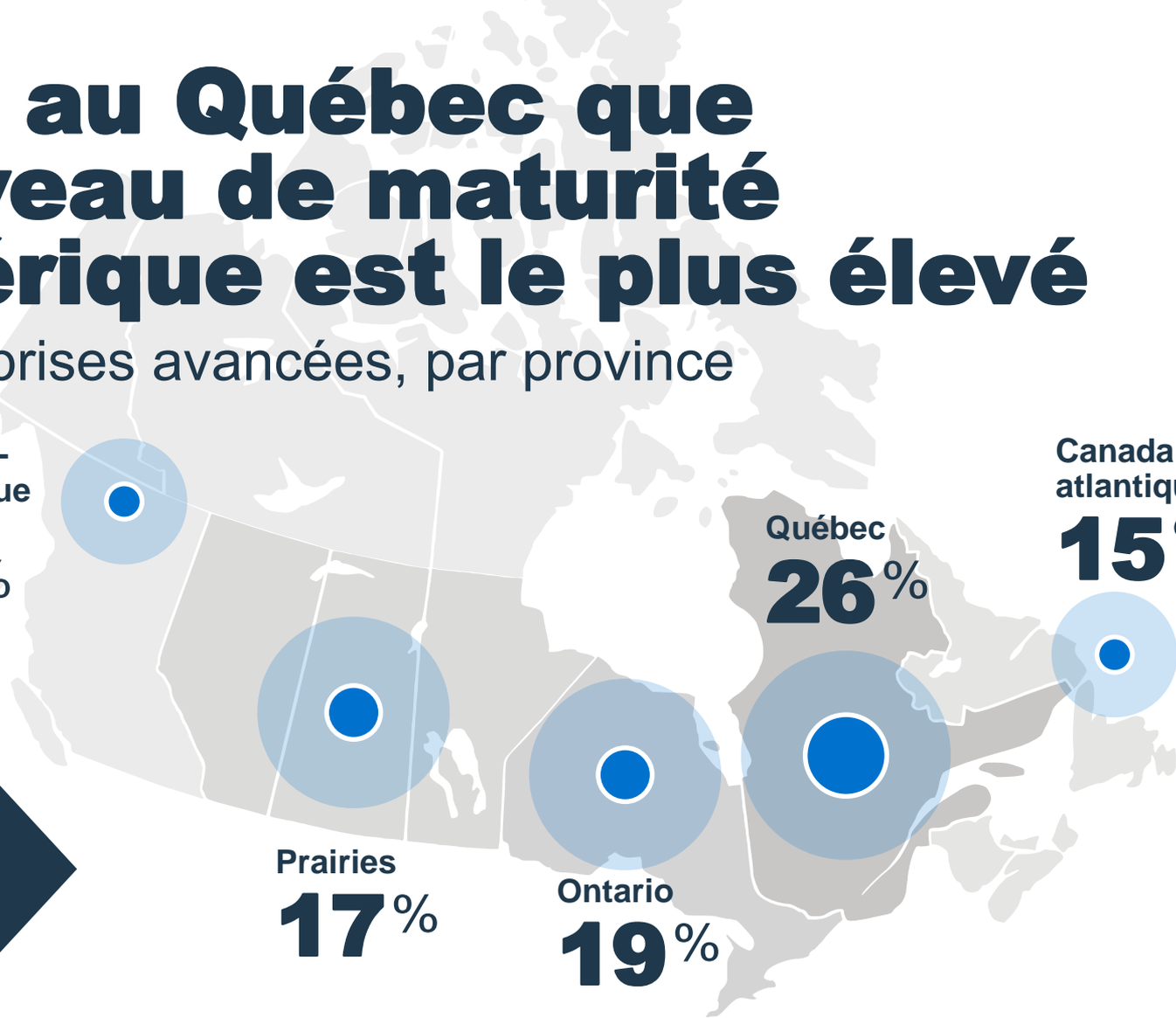
17%

Ontario

19%

Canada

19%



Préparez votre entreprise pour l'avenir grâce au numérique : 3 étapes



Planification

Adoption

Innovation



- Démarrer ou acheter une entreprise ▾
- Stratégie d'affaires et planification ▾
- Argent et finance ▾
- Marketing, ventes et exportation ▾
- Employés ▾
- Opérations ▾
- Technologie ▾
- Changement de propriétaire ▾
- Compétences de l'entrepreneur ▾
- Boîte à outils de l'entrepreneur** ▾
- Évaluations de l'entreprise**
- Outils financiers
- Calculateur de prêt commercial
- Gabarits de documents et guides d'affaires
- Livres numériques
- Publications
- Webinaires
- Application iPhone
- Centre d'apprentissage pour entrepreneurs

Évaluation de la maturité numérique

Durée de l'évaluation: 4 minutes

Êtes-vous prêt pour la révolution numérique?

Pour le savoir, utilisez notre évaluation gratuite de la maturité numérique. Cet outil vous permettra aussi de découvrir comment vous vous comparez aux pairs de votre secteur d'activité et de cerner les aspects à améliorer.

Une fois que vous aurez obtenu vos résultats*, téléchargez un rapport détaillé imprimable comprenant des lectures recommandées et des informations sur les meilleures pratiques.



Trois raisons d'évaluer la maturité numérique de votre entreprise

- > déterminez votre niveau actuel de numérisation;
- > comparez votre maturité numérique à celle des pairs de votre secteur d'activité;
- > découvrez votre potentiel d'amélioration.

Commencer

Voir un exemple de rapport ↻

Les données utilisées dans cette évaluation de la maturité numérique sont tirées d'une enquête auprès de 2 000 PME canadiennes.

Foire aux questions

- Qu'est-ce que l'évaluation de la maturité numérique? +
- Sur quoi l'évaluation de la maturité numérique est-elle basée? +

Sondage



Conclusion

La croissance économique mondiale est forte mais plus inégale au fur et à mesure que l'économie américaine s'accélère.

La croissance économique du Canada s'établira à environ 2 % en 2018 et 2019, ce qui demeure solide. La croissance au Québec devrait dépasser le niveau national cette année.

Le vieillissement de la population et les changements technologiques transforment le milieu des affaires canadien. Les entrepreneurs doivent s'adapter aujourd'hui pour conquérir demain.



BDC



BDC_ca



BDC

Merci.

bdc.ca

1-888-INFO-BDC



ANNEXE

Proportion de personnes âgées **de 65 ans et plus au Québec**

13%



2000

19%



2017

25%



2035p

Un monde de débouchés et une concurrence accrue



Le commerce électronique inverse le rapport de force – des vendeurs aux acheteurs



Les marchés en ligne ne connaissent pas de frontières



Des applications de commerce électronique à faible coût permettent aux petites entreprises de vendre partout dans le monde

L'automatisation accroît la compétitivité



Stimulation de la
productivité



Réduction des
coûts



Réduction des
délais de mise
en marché



Meilleure
réponse aux
besoins des
clients

2

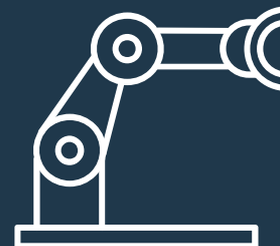
L'automatisation redéfinira l'économie



Les ventes de robots industriels à l'échelle internationale vont presque quadrupler d'ici 2019

414 000
2019(p)

121 000
2010



1

Commerce électronique

Développer
votre présence
en ligne

Apprendre
comment attirer les
clients en ligne

2

Automatisation

Schématiser
vos processus
d'affaires

Magasiner avant
d'acheter une
technologie

3

Économie des données

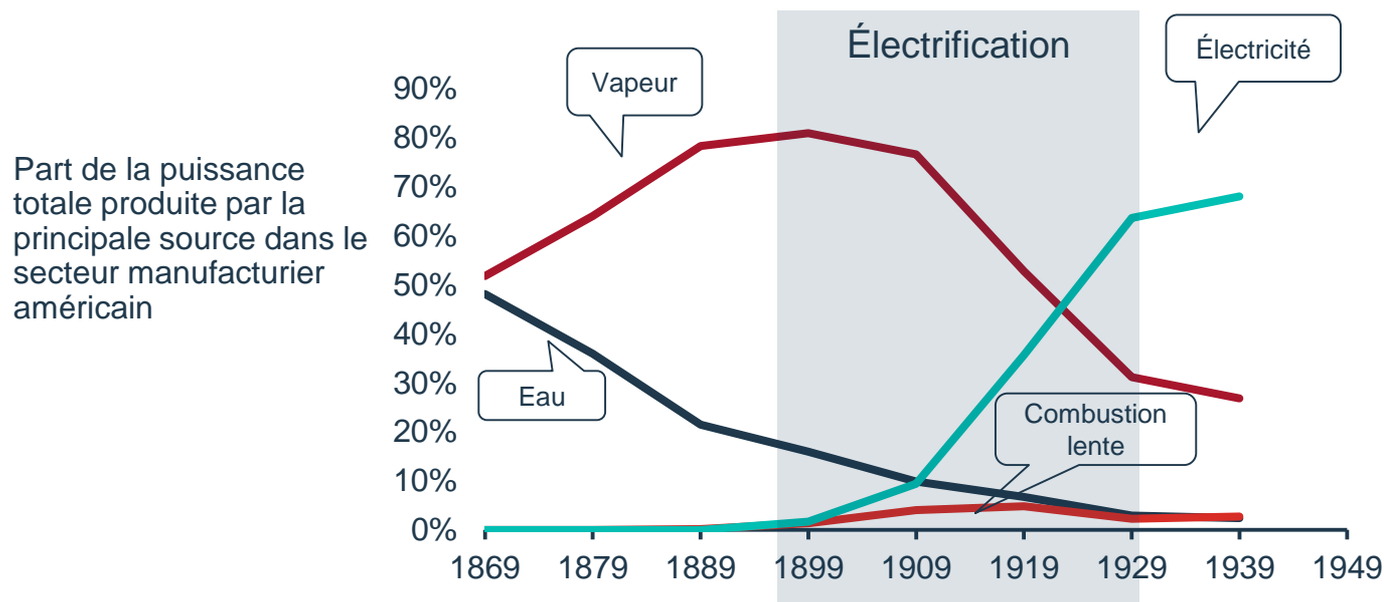
Personnaliser
votre offre

Améliorer votre
efficacité avec des
tableaux de bord

Il faut du temps pour que les technologies s'infiltrent dans l'économie.



Il a fallu plus de 35 ans aux fabricants américains pour passer complètement à l'électricité comme principale source d'énergie.



BDC peut aider les entrepreneurs à prendre le virage numérique dans leur entreprise

Prêts

Pour aider les entrepreneurs à lancer des projets de numérisation sans compromettre leur fonds de roulement.

Services-conseils

Pour aider les entrepreneurs à se démarquer de leurs concurrents grâce à leur projet numérique.

La valeur ajoutée de la fabrication des produits en bois et du papier demeure élevée



PIB réel (millions de dollars)

