

ABRÉVIATIONS

5G	réseau mobile de cinquième génération
ACR	accord commercial régional
ADGM	Abu Dhabi Global Market
AGCS	Accord général sur le commerce des services
APEC	Forum de coopération Asie-Pacifique
API	interface de programmation d'application
ASEAN	Association des nations de l'Asie du Sud-Est
ATI	Accord sur les technologies de l'information
CEE-ONU	Commission économique des Nations Unies pour l'Europe
CEFACT-ONU	Centre des Nations Unies pour la facilitation du commerce et les transactions électroniques
CEI	Communication électrotechnique internationale
CNUDCI	Commission des Nations Unies pour le droit commercial international
DEPA	Accord de partenariat pour l'économie numérique
DLT	technologie des registres distribués
Go	giga-octet
GPC	Global Product Classification
GTIN	numéro d'article commercial international
IA	intelligence artificielle
IATA	Association du transport aérien international
ICC	Chambre de commerce internationale
IdO	Internet des objets
ISO	Organisation internationale de normalisation
MNT	mesure non tarifaire
OCDE	Organisation de coopération et de développement économiques
OMD	Organisation mondiale des douanes
OTC	obstacle technique au commerce
SADEA	Accord sur l'économie numérique entre Singapour et l'Australie
TIC	technologies de l'information et de la communication
W3C	World Wide Web Consortium

Crédits d'image

Couverture : © Gaihong Dong/iStock.

Page 10 : © KrulUA/iStock.

Page 12 : © seraficus/iStock.

Page 15 : © Melpomenem/iStock.

Page 17 : © da-kuk/iStock.

Page 20 : © monsitj/iStock.

Page 26 : © frk/iStock.

Page 28 : © Maxiphoto/iStock.

Page 29 : © your_photo/iStock.

Page 33 : © Igor Korchak/iStock.

Page 34 : © alengo/iStock.

Page 38 : © MARHARYTA MARKO/iStock.

Page 41 : © typhoonski/iStock.

Page 46 : © matejmo/iStock.

Page 50 : © andresr/iStock.

Pages 53 et 64 : © Blue Planet Studio/iStock.

Page 56 : © sitox/iStock.

Page 57 : © www.facebook.com/PlagueDoctor//iStock.

Page 60 : © peshkov/iStock.

Page 67 : © imaginima/iStock.

Page 72 : © metamorworks/iStock.

Forum économique mondial

91–93 route de la Capite
CH-1223 Coligny/Genève
Suisse

Tél. : +41 (0) 22 869 12 12
www.weforum.org

Organisation mondiale du commerce

154 rue de Lausanne
CH-1211 Genève 2
Suisse

Tél. : +41 (0)22 739 51 11
www.wto.org

Publications de l'OMC

Courriel : publications@wto.org

Librairie en ligne de l'OMC

<http://onlinebookshop.wto.org>

Mise en page : Large Network.

Imprimé par l'Organisation mondiale du commerce.

© Organisation mondiale du commerce 2022.

ISBN (version imprimée) 978-92-870-7320-4

ISBN (version électronique) 978-92-870-7319-8

Publié par l'Organisation mondiale du commerce.

Les promesses des technologies au service du commerce – l'ensemble de technologies grâce auxquelles le commerce mondial peut devenir plus efficace, plus inclusif et plus durable – sont nombreuses, depuis la facilitation des échanges jusqu'aux gains d'efficacité et à la réduction des coûts en passant par l'amélioration de la transparence et de la résilience des chaînes d'approvisionnement.

Certes, l'innovation technologique existe, mais le plus grand défi en ce qui concerne l'adoption des technologies au service du commerce à l'échelle mondiale consistera à mettre en place une coordination internationale des politiques. Les accords commerciaux peuvent jouer un rôle primordial. En dépit des efforts actuels en vue d'introduire des dispositions relatives au commerce numérique, il subsiste nombre de possibilités inexploitées et de politiques inexplorées.

Cette publication conjointe du Forum économique mondial et de l'OMC examine de quelle façon les accords commerciaux pourraient être mobilisés pour faire progresser l'adoption des technologies numériques et la numérisation du commerce.