

PRIORITÉ AU NUMÉRIQUE

Les pays de l'ASEAN progressent, mais des obstacles fondamentaux demeurent

APPLIS LOCALES DE VOITURAGE, systèmes intelligents pour maîtriser la circulation, techniques de pointe dans le bâtiment, gestion automatisée de la consommation énergétique : tous gonflent la vague d'innovation qui déferle sur l'Association des nations de l'Asie du Sud-Est (ASEAN).

Par exemple, l'écosystème numérique dynamique de l'Indonésie, un des plus grands pôles de nouvelles entreprises au monde, compte 1.700 start-up. GOJEK, pour n'en citer qu'une, est passée d'appli VTC à plateforme de paiements mobiles et autres services numériques. À Singapour, Sea, la plus grosse start-up de la région (évaluée à plusieurs milliards de dollars) a commencé en tant que site de jeux en ligne, puis s'est diversifiée en se tournant vers l'argent mobile et le commerce en ligne.

La région ASEAN est jeune (plus de la moitié de ses 643 millions d'habitants a moins de 30 ans) et son économie pèse 2.800 milliards de dollars. L'économie de ses dix membres est de plus en plus intégrée et la région devrait être le fer de lance de la révolution numérique. Mais ce n'est pas si simple.

La plupart des gens à Brunei Darussalam, en Malaisie et à Singapour ont accès à Internet, mais 70 % des habitants du Cambodge, de l'Indonésie, du Myanmar et de la République démocratique populaire lao ne

sont pas connectés et sont tenus à l'écart de l'économie numérique. Une connexion haut débit est encore plus rare. L'ASEAN est devancée par la Chine, la Corée et le Japon, principalement en raison des coûts élevés. Singapour est le seul pays faisant exception.

La croissance de l'économie numérique repose sur cinq axes prioritaires : 1) l'accès à Internet doit être universel et abordable ; 2) le climat des affaires doit favoriser la concurrence et, partant, l'innovation ; 3) les systèmes éducatifs doivent aligner les compétences enseignées sur les besoins du futur numérique ; 4) des dispositifs de sécurité sociale plus robustes sont nécessaires pour protéger ceux qui sont mis sur la touche par l'automatisation ; 5) les pays de l'ASEAN devraient mettre la technologie au service de l'inclusion financière et adapter leurs cadres réglementaires pour mieux parer aux risques que posent les fintech.

Ensemble, les pays de l'ASEAN représentent la cinquième économie mondiale. Forte de centaines de millions de jeunes prêts à grossir les rangs de la révolution numérique, le moment n'a jamais été aussi propice pour réduire la fracture numérique. L'avenir de la région en dépend. **FD**

Rédigé par **JIA FENG**, chargée de communication, département de la communication du FMI

Le potentiel numérique

Le passage au numérique représente un grand potentiel pour l'ASEAN, avec ses économies de taille, son dividende démographique et son intégration régionale continue

Économie

Si l'ASEAN était une seule économie, son PIB serait le 5^e plus élevé au monde.

	(mille milliards de dollars)	
États-Unis	\$	19,4
Chine	\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$	12,0
Japon	\$\$\$\$\$\$	4,9
Allemagne	\$\$\$\$	3,7
ASEAN	\$\$\$	2,8
Royaume-Uni	\$\$\$	2,6

Source : FMI, Perspectives de l'économie mondiale (avril 2018).

Population

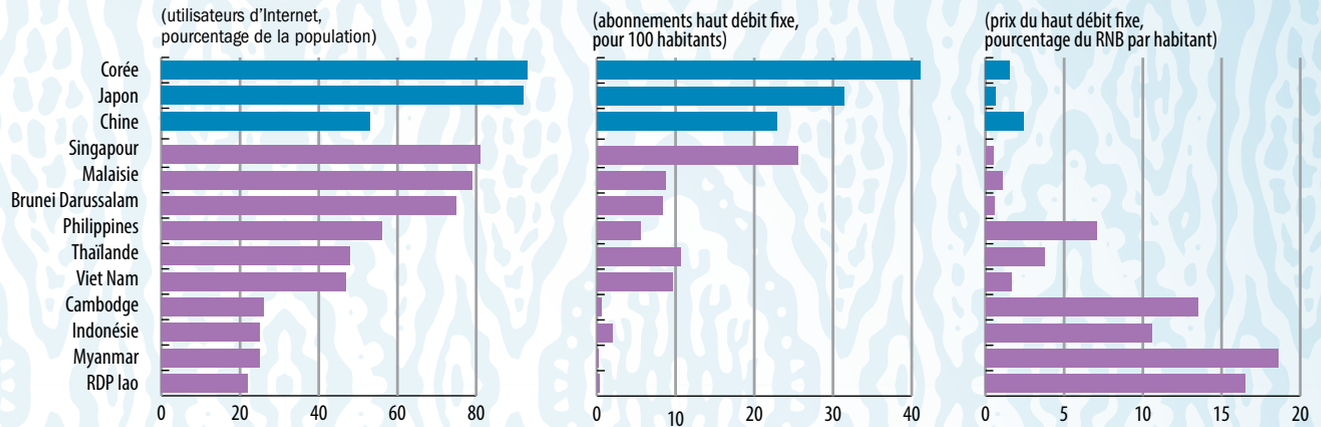
L'ASEAN est 3^e au monde en nombre d'habitants. Plus de 50 % de sa population a moins de 30 ans.

	(millions d'habitants)	
Chine	👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤	1.390
Inde	👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤	1.317
ASEAN	👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤	643
États-Unis	👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤	326
Brésil	👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤👤	208

Source : FMI, Perspectives de l'économie mondiale (avril 2018).

La fracture numérique

L'ASEAN souffre d'une grande fracture numérique pour ce qui est de l'accès à Internet et à une connexion haut débit. Le prix du haut débit fixe est prohibitif dans un grand nombre de pays



Source : Mesurer la société de l'information de 2017, Union internationale des télécommunications. Note : RNB = revenu national brut.

Comment l'ASEAN peut-elle saisir sa chance ?



Accès Internet universel et abordable



Climat des affaires dynamique propice à la concurrence



Nouveaux systèmes éducatifs pour faire correspondre les compétences des travailleurs aux besoins de demain



Dispositifs de sécurité sociale plus robustes pour protéger les travailleurs mis sur la touche par l'automatisation

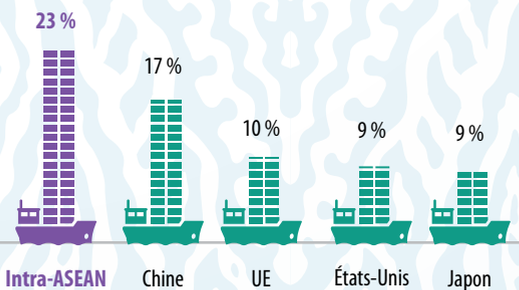


Cadres réglementaires financiers pour parer aux risques posés par les fintech

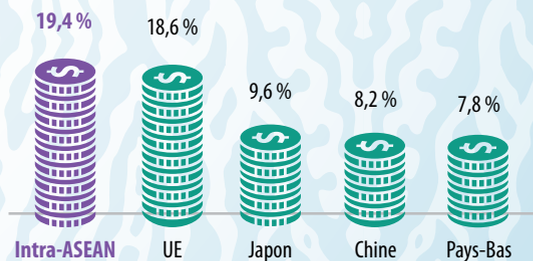
Accélérer l'intégration économique

L'intégration économique de l'ASEAN permet à son économie numérique de prospérer et de réaliser de plus grandes économies d'échelle

Principaux partenaires de l'ASEAN pour le commerce de marchandises, 2017



Principales sources d'investissement direct étranger de l'ASEAN, 2017



Source : ASEANstats. Note : UE = Union européenne.