



De l'Économie

GÉOPOLITIQUE DU VACCIN #12

- **La Réunion :**
- **Crise sanitaire et économie**
- **numérique**

Avec Philippe Narassiguin



La bonne performance de l'économie de la Réunion vient, comme on l'a vu, de sa résilience. Rappelons les chiffres de contraction du PIB pour 2020.

- **RUN** : -4,2% (Variation PIB : 2020/2019)
- **FM** : -7,9% (Variation PIB : 2020/2019)

Cette bonne performance est due à plusieurs facteurs comme on l'a vu, car la Réunion a été en mesure d'absorber un choc économique très violent, en minimisant les pertes dans la plupart des secteurs (cf. Production agricole, etc.).

Mais elle provient également du fait que La Réunion voit un développement rapide du numérique depuis une dizaine d'années.



Point clé : l'adaptation de l'économie réunionnaise au travail à distance. Cela s'est fait avec une grande facilité, grâce à l'ensemble des infrastructures numériques dont dispose La Réunion.



De l'Économie

“

**LE SECTEUR DE L'
ÉCONOMIE
NUMÉRIQUE**
(Source : IEDOM)



LE SECTEUR DE L'ÉCONOMIE NUMÉRIQUE (Source : IEDOM)

- **Production de biens et de services numériques** – Industrie du numérique (Exemple : fabrication d'ordinateurs, etc)
- **Services informatiques et services d'hébergement**
- **Services de télécommunication**
- **Édition de logiciels et de jeux vidéos**
- **Services en ligne et de communication digitale**
- **Services de traitement des données**

Le tissu économique réunionnais de l'économie numérique (2018)

- Nombre d'entreprises appartiennent au secteur de l'économie numérique, soit 2,5% des entreprises de La Réunion.
- Petites structures et 80% de ces entreprises n'ont aucun salarié – 7 entreprises seulement dépassent les 50 salariés.
- Activités principales : programmation informatique et conseil (46%) et distribution du matériel (33%).
- À noter que 10% des entreprises travaillent dans le traitement des données et des logiciels et 6% dans la fabrication industrielle (fabrication d'ordinateurs).

“ La Réunion se présente comme un exemple en matière d’infrastructures de réseau... En 2019, le nombre d’abonnements THD (très haut débit) a dépassé le nombre d’abonnements HD (60% des accès sont en THD, contre 33% en 2017)... l’installation de la fibre optique couvre aujourd’hui plus de 80% du territoire... seuls sept départements en France affichent un taux aussi élevé ”

IEDOM

“ La Réunion est aujourd’hui l’une des régions les plus fibrées de France. L’efficacité de ce réseau résulte de presque deux décennies de développement d’infrastructures et d’investissements de la part d’acteurs privés ”

IEDOM

À noter

Signature en 2020 du *Pacte Numérique*.

Il s'agit d'un plan financé à hauteur de 100 millions d'euros sur trois ans.



Membres signataires :

CCI, Chambre des Métiers, Medef Réunion, Confédération des PME de la Réunion, Région Réunion, Université de la Réunion.

Il faut attendre pour évaluer comment cela se décline dans le temps.



De l'Économie

“

L'EMPLOI DANS LE SECTEUR DE L' ÉCONOMIE NUMÉRIQUE



L'EMPLOI DANS LE SECTEUR DE L'ÉCONOMIE NUMÉRIQUE

Nombre total d'emplois : 4 000 personnes (2019) – Cela fait 2,5% des emplois salariés privés

Répartition de l'emploi

- **Secteur des télécommunications** : 1 700 emplois
- **Technologies de l'information et de la communication (TIC)** : 740 emplois
- **Programmation** : 700 emplois
- **Commerce, réparation de biens numériques** : 600 emplois
- **Traitement des données, logiciels** : 200 emplois

À noter



Il ne s'agit ici que de l'emploi salarié. En réalité le nombre de personnes qui retirent des revenus de l'économie numérique est beaucoup plus important, mais difficile à chiffrer («free-lance »).



De l'Économie

“

**DÉVELOPPEMENT DE
L'OFFRE DE FORMATION ET
STRATÉGIE ÉCONOMIQUE
POUR LA MISE EN ŒUVRE
D'UNE FILIÈRE
NUMÉRIQUE FORTE**



DÉVELOPPEMENT DE L'OFFRE DE FORMATION ET STRATÉGIE ÉCONOMIQUE POUR LA MISE EN ŒUVRE D'UNE FILIÈRE NUMÉRIQUE FORTE

Le secteur de l'économie numérique constituera un gisement en matière de création d'emplois dans les années qui viennent. L'offre de formation s'étoffe de façon spectaculaire.



Point clé : les effets d'agglomération peuvent déboucher sur la création d'un hub numérique fortement créateur d'emplois et de richesse.



Depuis 5 ans, on assiste à une forte croissance de l'offre de formation à travers la création d'écoles. Cela va accélérer le développement de l'économie numérique à La Réunion.

- **L'Hesip** et **KapNumerik** en 2016
- **Epitech**, **Simplon**, **l'ERSN** et **Digital Campus** en 2017
- **Digital College** en 2018
- **Université de la Réunion** : formation d'ingénieur, Doctorat, Master, Licence , Licence Professionnelle , DUT, et maintenant BUT (Bachelor Universitaire de Technologie) spécialisés dans l'informatique et les télécommunications



En 2019, selon « **Réunion Prospective Compétences** », 4 501 places ont été proposées en formation continue dans le numérique, contre 2 750 en 2017.



Risque : fuite des personnes formées vers des entreprises basées en FM ou à l'étranger et proposant des conditions de rémunération plus importantes que celles qui se trouvent à La Réunion. On assisterait à ce moment à une perte de **capital humain** pour la Réunion.



Nécessité de définir un objectif stratégique pour structurer la filière de l'économie numérique. À la fin de l'année 2020, le nombre d'emplois salariés dans les filières productives se répartissait de la façon suivante :

- **Industrie** : 18 200
- **Construction** : 15 600
- **Agriculture** : 3 000

La filière de l'économie numérique pourrait multiplier par **quatre** ses effectifs et passer de 4 000 personnes à 16 000 emplois salariés dans les 7 à 10 ans à venir.

CONCLUSION



Nécessité de mettre en œuvre une politique volontariste et incitative conduisant à la structuration d'une nouvelle filière d'activité économique solide.