



## Près de 33 000 personnes éloignées de l'emploi formées au numérique depuis le lancement de la GEN

*26% de femmes, 20% de résidents des quartiers prioritaires de la politique de la ville et 59% de personnes de niveau bac ou inférieur : avec près de 15 000 personnes formées ou en cours de formation pour la seule année 2020, la Grande Ecole du Numérique maintient ses bons résultats malgré la crise sanitaire.*

En 2020, les enjeux de formation aux métiers du numérique ont été plus que jamais d'actualité avec l'accélération de la numérisation de l'économie engendrée par la crise sanitaire. Les formations labellisées ont su s'adapter pour continuer à former les publics cibles de la GEN. En outre, on observe toujours un taux de sorties positives supérieur à 70% dans les 6 mois suivant la formation.

### Les chiffres-clés à retenir pour l'année 2020

La Grande Ecole du Numérique est plus que jamais mobilisée pour poursuivre sa mission et former les talents du numérique. Cette année est marquée par une augmentation du nombre de sessions par formation labellisée, ainsi qu'une forte progression des formations en ligne.

- **14 853** personnes formées ou en cours en formation à la fin de l'année 2020
- **371** sessions de formation achevées en 2020
- **8 685** personnes peu ou pas qualifiées en recherche d'emploi formées
- **3 812** femmes formées
- **2 933** résidents des quartiers prioritaires de la politique de la ville formés
- **72,4 %** de sorties positives<sup>1</sup> 6 mois après la fin de la formation des apprenants
- **4472** apprenants entrés dans une formation en ligne

### Les formations labellisées GEN résilientes face à la crise sanitaire

Tout au long de la crise, les formations ont su **mobiliser leurs équipes** et **maintenir la motivation des apprenants** pour assurer autant que possible les sessions de formation prévues initialement.

Ainsi, 44,5 % des formations ont apporté des modifications importantes à leur mode d'enseignement habituel, incluant **un passage en distanciel** ou encore l'adaptation de leurs calendriers pédagogiques.

Au 31 décembre 2020, 42,9% avaient cependant pu revenir à leur mode d'enseignement originel.

### Des profils diversifiés qui intéressent toujours les recruteurs

L'originalité des formations GEN réside notamment dans le profil des personnes formées : toutes les formations sont accessibles sans diplôme et sont encouragées à accueillir des profils peu représentés dans le domaine de la tech, tels que les femmes, les résidents des quartiers prioritaires de la politique de la ville et les personnes de niveau bac ou infra-bac en recherche d'emploi.

---

<sup>1</sup> Accès à l'emploi (CDI, CDD, entrepreneuriat...) ou poursuite de formation

Si les formations GEN concernent **tous les métiers du numérique**, la famille plébiscitée par les apprenants reste celle des métiers du développement. Parmi le top 10 des métiers auxquels les apprenants se destinent, celui de développeur occupe toujours ainsi le haut du podium, suivi par le métier de concepteur / développeur d'applications. En 2020, le **métier de data analyst** rejoint la 3<sup>ème</sup> place de ce classement, les effectifs de ces formations ayant **plus que doublé entre 2019 et 2020**.

**La plateforme « Diversifiez Vos Talents »**<sup>2</sup>, qui facilite la mise en relation entre les personnes formées au sein des formations GEN et les recruteurs, a également connu une forte progression en 2020. Grâce aux connexions avec les différentes plateformes de multidiffusion, de nombreuses entreprises ont pu rejoindre les rangs des Recruteurs de Talents Numériques GEN, renforçant ainsi l'insertion professionnelle des apprenants formés par le réseau de la GEN sur le marché de l'emploi.

## **72,4 % de sorties positives 6 mois après la formation**

Les formations labellisées GEN ont donc accru leur impact social en 2020 en formant encore davantage de publics « **éloignés de l'emploi** » : 58,5 % des apprenants en 2020 sont de niveau bac ou infra-bac en recherche d'emploi, soit 8685 personnes. C'est la **plus haute proportion de ce public** jamais enregistrée depuis la création de la Grande Ecole du Numérique

En 2020, sur les 72,4 % de personnes ayant connu une sortie positive dans les 6 mois après la fin de leur formation, **46,4 % ont trouvé un emploi** et 26 % ont poursuivi leur formation.

## **Des formations attractives pour les apprenants grâce au label GEN**

En 2020, les formations labellisées GEN ont été attractives : 50 368 candidatures ont été reçues par les formations labellisées. Le taux d'admission des formations est de 25,9 %, soient **13 037 apprenants**.

**[Téléchargez l'ensemble des chiffres-clés 2020](#)**

---

<sup>2</sup> [https://diversifiezvostalents.com/?utm\\_source=GEN#/](https://diversifiezvostalents.com/?utm_source=GEN#/)

## **La GEN en bref :**

*La Grande Ecole du Numérique octroie son Label GEN à des formations aux métiers du numérique qui proposent à leurs apprenants des parcours de qualité leur permettant de trouver un emploi dans le secteur du numérique, et contribuent ainsi à pallier les besoins croissants des entreprises françaises en matière de talents du numérique. Environ 500 formations labellisées sont aujourd'hui actives et ciblent les publics éloignés de l'emploi : les personnes de niveau bac et infra bac en recherche d'emploi, les résidents des quartiers prioritaires de la politique de la ville (QPV) et les femmes, sous-représentées dans le secteur du numérique.*

## **Lancement d'un nouveau projet d'envergure pour la GEN :**

En 2021, la GEN a lancé sa nouvelle feuille de route pour former 10 000 apprenants supplémentaires d'ici fin 2022. Cette feuille de route comprend :

- Un appel à projets « Innovation » pour sélectionner et subventionner les projets innovants en matière de recrutement, de pédagogie, d'accompagnement et d'insertion des publics cibles de la GEN ;
- Un appel à labellisation pour enrichir au fil de l'eau l'offre de formations labellisées GEN, notamment aux métiers émergents ou en tension dans les territoires ;
- Un observatoire national de l'offre de formation et des compétences numériques pour avoir une vision synthétique et opérationnelle des besoins en compétences dans les métiers du numérique, sur laquelle s'appuiera l'appel à labellisation de la GEN ;
- Un appui au marché public conduit par Pôle emploi afin de favoriser l'accès de publics éloignés de l'emploi et de la formation aux métiers du numérique et pour proposer une offre de formations de qualité répondant aux besoins en compétences des entreprises

Toutes les informations sur ce dispositif : [https://www.grandeecolenumerique.fr/espace-  
formations/un-dispositif-denvergure-pour-la-gen](https://www.grandeecolenumerique.fr/espace-formations/un-dispositif-denvergure-pour-la-gen)

**Kit presse** à disposition sur notre site : [www.grandeecolenumerique.fr](http://www.grandeecolenumerique.fr)

## **Contacts Presse :**

GEN :

Sarah Fröb - 06 34 26 75 53 - [sarah.frob@finances.gouv.fr](mailto:sarah.frob@finances.gouv.fr)

Attachée de presse :

Alice Dekker -06 16 58 21 60 - [alice@alicedekker-rp.fr](mailto:alice@alicedekker-rp.fr)

## **Pour suivre la Grande Ecole du Numérique :**

Twitter : @Ecole\_Numerique

LinkedIn : Grande Ecole du Numérique

Facebook - Instagram - YouTube : Grande Ecole du Numérique