

# La femme et la Technologie Numérique au Yémen

Synthèse des résultats

**Par:**

**Yomna Ahmed**



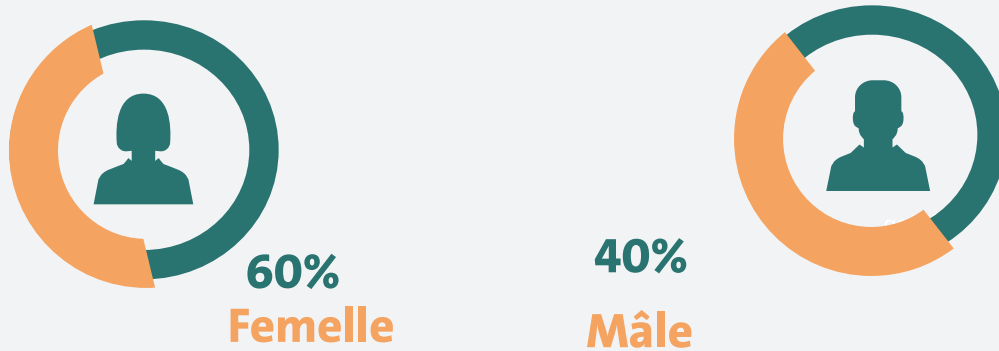
La technologie est l'ensemble des outils, techniques et connaissances utilisées pour développer, concevoir et produire des dispositifs, des systèmes, des services et des logiciels qui contribuent à améliorer et à faciliter la vie humaine. L'objectif principal de la technologie est de faciliter la vie des individus en répondant à leurs besoins fondamentaux, en simplifiant l'accès à l'information et en offrant de meilleures capacités de communication.

Au Yémen, le rôle que joue la technologie dans la vie quotidienne de la plupart des Yéménites est encore restreint et limité. Sa présence se limite uniquement à certaines zones urbaines et plus développées. Cela est dû aux conditions économiques et sociales que connaît le Yémen, telles que le conflit armé, la pauvreté, la faiblesse des infrastructures dans le secteur des communications, etc.

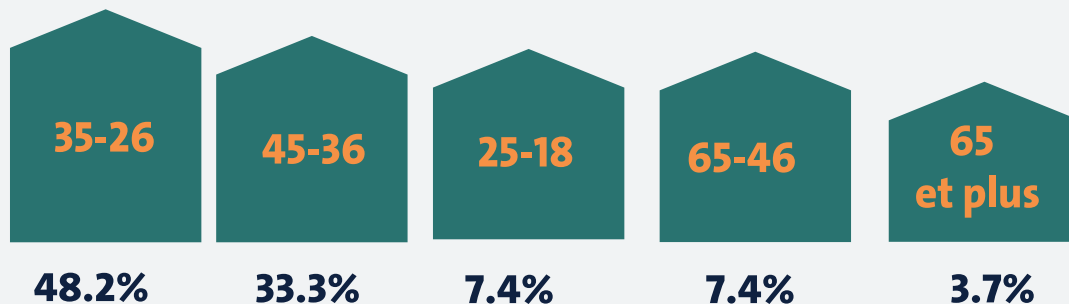
Tout cela a conduit, d'une manière ou d'une autre, à la propagation de ce que l'on appelle « l'analphabétisme numérique » au sein de la société yéménite, et cela a causé de nombreux dégâts, dont la plupart sont tombés sur les femmes du Yémen. En effet, leur accès à l'information et aux technologies modernes est plus difficile pour de nombreuses raisons, telles que : la composition de la société yéménite, les coutumes et traditions qui régissent la société, etc. La faible connaissance des femmes en matière de technologie les a considérablement privées de nombreuses opportunités de formation et de travail, et a limité leur présence saine et efficace dans la société. Cela les a également empêchés de bénéficier de chances justes et égales d'accéder à des postes décisionnels au Yémen. Au Yémen, les femmes risquent également d'être victimes de délits électroniques, tels que la fraude et le chantage, en raison de leur manque de connaissances en matière de technologie numérique.

En conséquence de tout cela, et pour obtenir des réponses plus complètes sur la manière de vaincre l'analphabétisme électronique généralisé parmi les femmes yéménites, l'Unité d'information et de sondage d'opinion du « Centre d'Information du Yémen » a mené un sondage d'opinion intitulé « La présence de la technologie numérique dans la vie des femmes au Yémen. Cette enquête visait à recueillir les opinions d'un échantillon de la société yéménite sur la technologie et son importance dans l'amélioration de la vie des femmes yéménites.

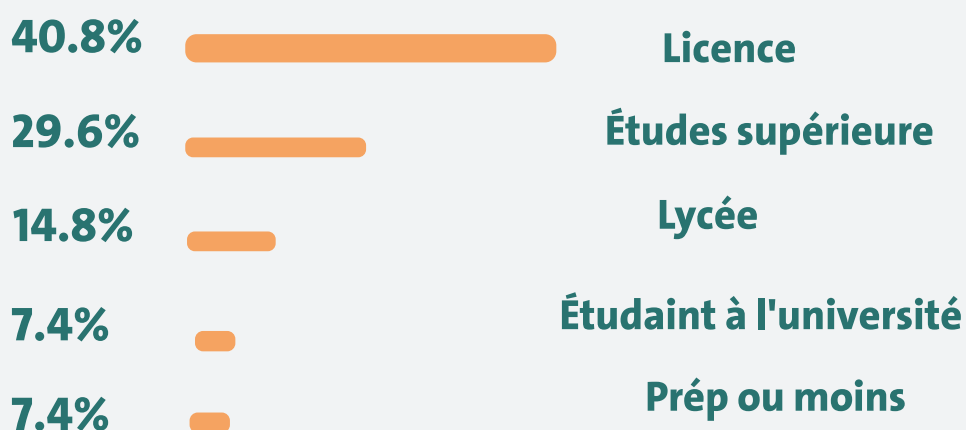
L'enquête a été menée sur un échantillon de recherche de (200) personnes, la majorité des participants étant à 60% des femmes, contre 40% des hommes.



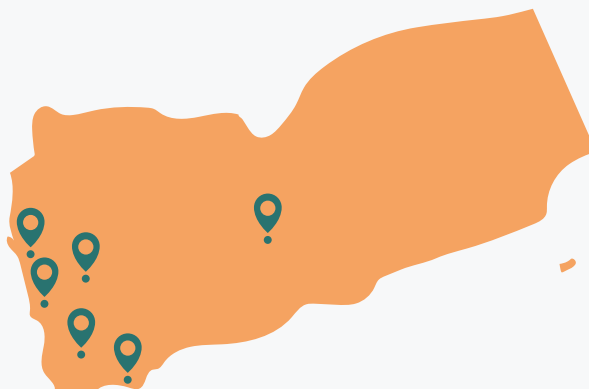
. Les tranches d'âge des répondants variaient, puisque 48,2% d'entre eux étaient des jeunes âgés de 26 à 35 ans, 33,3% d'entre eux avaient entre 36 et 45 ans et 7,4% étaient âgés de 18 à 25 ans. Le même pourcentage pour ceux qui avaient entre 46 et 65 ans, tandis que 3,7% avaient plus de 65 ans.



Quant aux qualifications académiques, la majorité des participants étaient titulaires d'un baccalauréat à un taux de 40,8%, suivis de ceux qui étaient titulaires d'un diplôme supérieur à un taux de 29,6%, puis ceux ayant un diplôme d'études secondaires à un taux de 14,8% et 7,4% d'étudiants universitaires et de titulaires d'un certificat préparatoire séparément.



Concernant la portée géographique de l'enquête, l'échantillon provenait de huit gouvernorats : Sanaa 33,4%, Hadramaout 29,6%, Taïz 14,8%, Dhamar 7,4%, avec le pourcentage le plus faible 3,7% pour Aden, Lahj, Ibb, et Al-Hodeïda.



## Gouvernorat

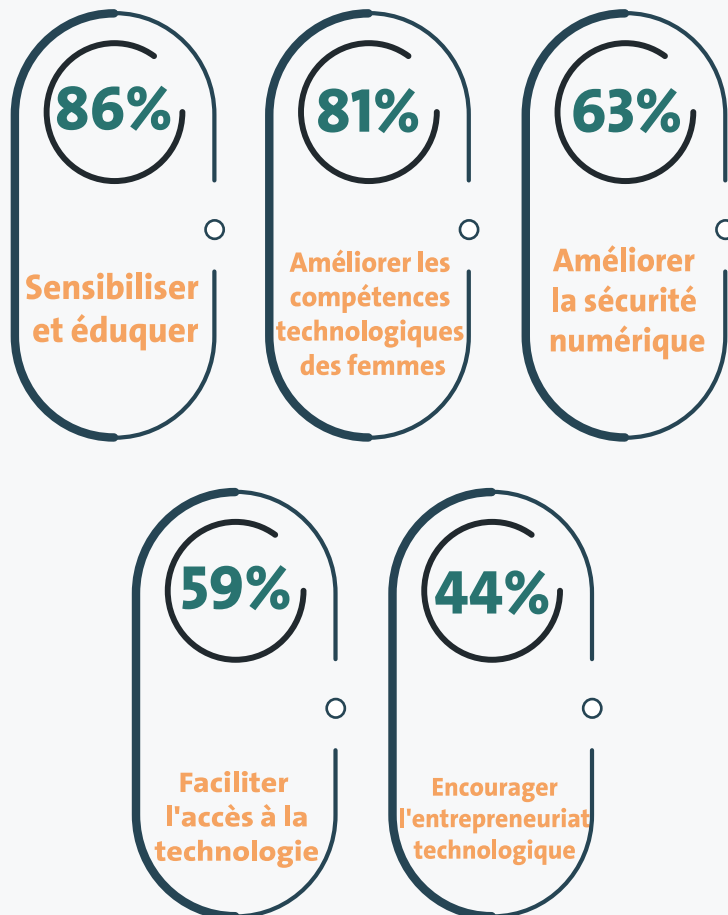
- **Sanaa**  
33.4%
- **Hadromout**  
29.6%
- **Taiz**  
14.8%
- **Dhamar**  
7.8%
- **Aden**  
3.7%
- **Lahj**  
3.7%
- **Ibb**  
3.7%
- **Al Hodeidah**  
3.7%

## Les résultats principaux

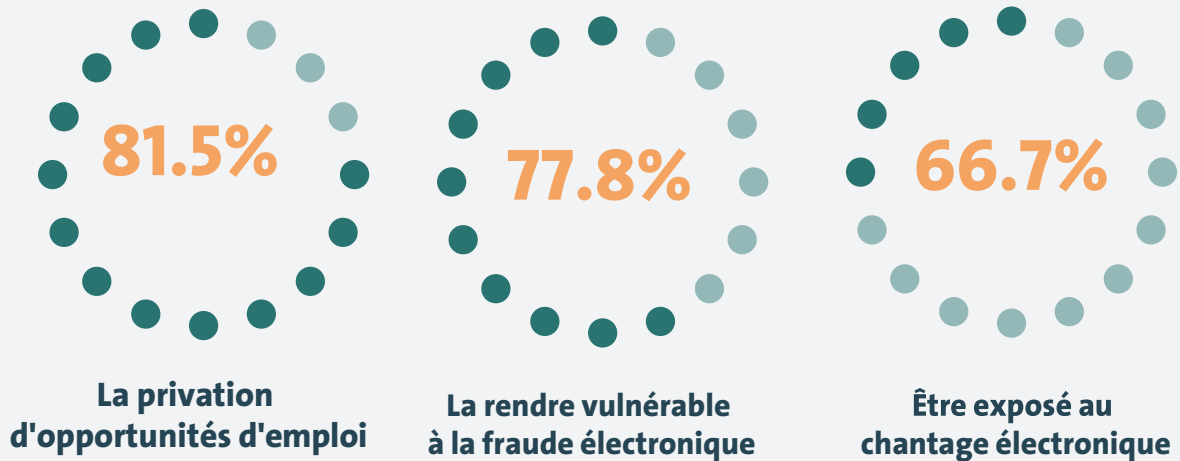
100% des participants à l'enquête ont déclaré qu'il était tout à fait possible d'autonomiser les femmes yéménites dans le domaine de la technologie numérique parce que cela contribuera à améliorer sa vie, à travers de nombreux aspects, notamment : (Chaque réponse à cette question a été analysée - comme un échantillon distinct - avec un taux estimé de 100%)



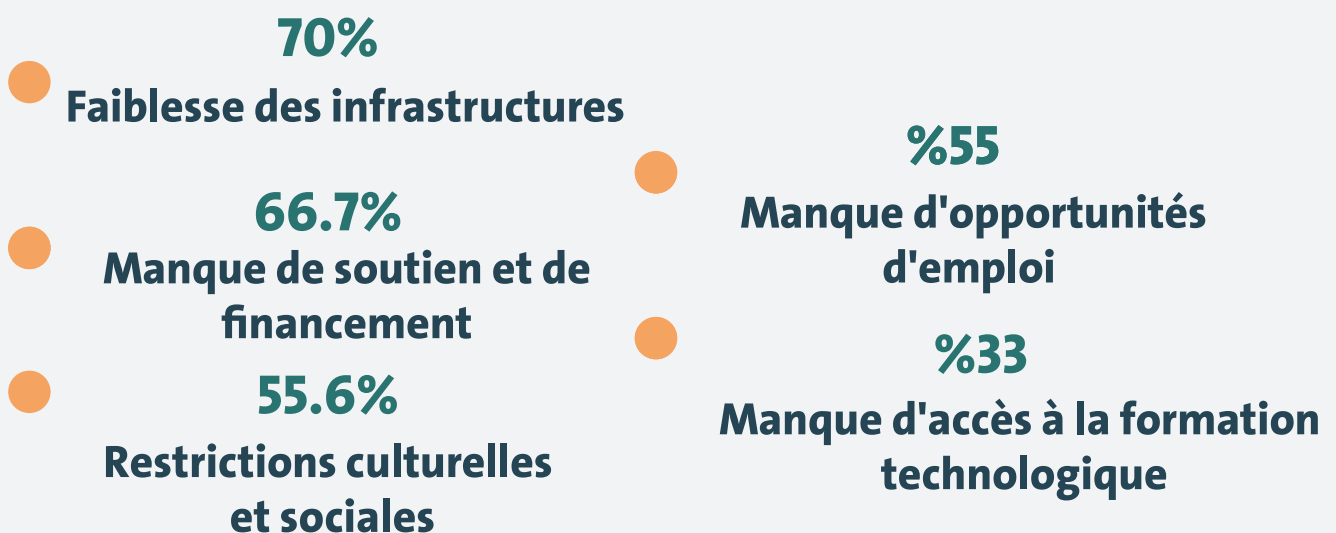
Les participants à l'enquête estiment que les avantages de la technologie ne peuvent être obtenus dans la vie de la femme que si elle est utilisée correctement. Ceci peut être réalisé grâce aux éléments suivants : (Chaque réponse à cette question a été analysée - comme un échantillon distinct - avec un taux estimé de 100%)



Les participantes ont également déclaré que l'ignorance des femmes en matière de technologie leur causerait de nombreux torts, et lorsqu'on les a interrogées à ce sujet, leurs réponses ont été les suivantes: (Chaque réponse à cette question a été analysée - comme un échantillon distinct - avec un taux estimé de 100%)



Quant aux défis qui entravent l'entrée des femmes yéménites dans le domaine de la technologie, les réponses des personnes interrogées ont été les suivantes: (Chaque réponse à cette question a été analysée - comme un échantillon distinct - avec un taux estimé de 100%)



En conclusion, les participants estiment qu'il est nécessaire d'améliorer la technologie dans la vie des femmes yéménites dans le but de garantir qu'elles bénéficient de chances justes et égales et garantir une participation fructueuse à la société. Les participants estiment également que cela ne sera possible qu'en fournissant un environnement sûr permettant aux femmes yéménites de participer efficacement au monde numérique.