



 **Electis**

**Étude de Cas:
Élections des Représentants
pour la COP27 des
Nations Unies**

Présentation du Client

Les organisations observatrices de la société civile auprès de l'ONU ont fait un pas vers un futur plus démocratique en utilisant la technologie de vote électronique Electis pour élire démocratiquement leurs représentants lors de la conférence sur le climat qui s'est tenu en Egypte (COP27)



Challenges avant Electis

Avant l'adoption d'Electis, ces organisations étaient confrontées à



Des difficultés logistiques majeures pour orchestrer des élections globales.



Une participation insuffisante en raison des contraintes géographiques et temporelles.

Bénéfices Apportés par Electis



Élections Globales et à Distance Facilitées

Electis a permis la réalisation d'élections globales et à distance, en rendant le processus électoral accessible à une vaste audience internationale, malgré les défis logistiques et géographiques.



Transparence et Intégrité Électorale

La technologie blockchain d'Electis a assuré une transparence et une intégrité totales du processus électoral, permettant une vérification indépendante tout en préservant la confidentialité des votes.

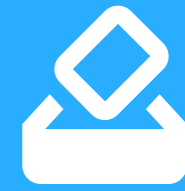


Engagement Élargi

Avec plus de 5 000 votes exprimés à travers le monde, Electis a facilité un engagement plus large des différentes constituantes, reflétant ainsi une représentation plus démocratique pour la COP27.

Statistiques des Élections

Electis a joué un rôle pivot en facilitant des élections démocratiques transparentes et inclusives, renforçant ainsi la légitimité des représentants élus pour la conférence climatique COP27 des Nations Unies.



Constituante des Enfants et de la Jeunesse (YOUNGO)

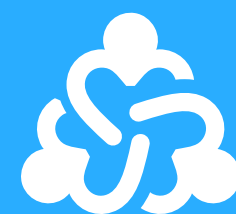
+4 000

votes à l'échelle mondiale.



Constituante des Femmes et du Genre (WGC)

34 organisations ont voté.



Constituante de la Jeunesse pour l'Énergie Durable (SDG7)

+1 000

électeurs à l'échelle mondiale.



Présentation d'Electis

Electis est une plateforme de vote et d'élection électronique sécurisée, s'appuyant sur la technologie blockchain et des solutions open-source pour garantir transparence, intégrité et accessibilité.

Nous facilitons la participation citoyenne et l'engagement des électeurs en proposant des solutions de vote digital fiables et user-friendly. Avec Electis, les organisations et les municipalités peuvent mener des élections et des consultations efficaces, en confiance et en toute simplicité.

