























أغسطس 2022

صندوق مصر السيادي يوقع عدد من الاتفاقيات مع كبرى المستثمرين لإنتاج الهيدروجين الأخضر في مصر

تحت مظلة التعاون المشترك بين وزارة الكهرباء والطاقة المتجددة، والمنطقة الاقتصادية لقناة السويس، وصندوق مصر السيادي، يستمر صندوق مصر السيادي في خلق وتقديم فرص استثمارية جديدة في مجال الهيدروجين الأخضر، خاصة وأنه قد أصبح من أهم القطاعات في العالم.

وتعد هذه الشراكات تجسيد لاستراتيجية الدولة المتكاملة لتنويع مصادر الطاقة وتوطين صناعة انتاج الهيدروجين الأخضر بكل مراحلها بهدف تحويل مصر إلى مركز للطاقة الخضراء. ويهدف صندوق مصر السيادي إلى تعظيم الاستفادة من موارد مصر من الطاقة المتجددة بالشراكة مع مطورين متخصصين.

للمزيد من المعلومات حول الاتفاقيات، اضغط على الروابط الآتية:

- **Scatec**: https://scatec.com/2022/03/10/scatec-partners-with-the-sczone-the-sovereign-fund-of-egypt-the-ministry-of-electricity-and-renewable-energy-to-develop-a-large-scale-green-ammonia-facility-in-egypt/">https://scatec.com/2022/03/10/scatec-partners-with-the-sczone-the-sovereign-fund-of-egypt-the-ministry-of-electricity-and-renewable-energy-to-develop-a-large-scale-green-ammonia-facility-in-egypt/">https://scatec.com/2022/03/10/scatec-partners-with-the-sczone-the-sovereign-fund-of-egypt-the-ministry-of-electricity-and-renewable-energy-to-develop-a-large-scale-green-ammonia-facility-in-egypt/
- **AMEA Power**: <a href="https://ameapower.com/amea-power-inks-mou-for-large-scale-green-ammonia-production-in-egypt/#:~:text=AMEA%20Power%20inks%20MoU%20for%20large%2Dscale%20green%20ammo

 $\frac{\text{nia}\%20 \text{production}\%20 \text{in}\%20 \text{Egypt,-}}{\text{design.alif}\%40 \text{gmail}\&\text{text=April}\%2021\%20 (\text{Renewables}\%20 \text{Now})\%20\%E2\%80\%93,\%2C\%20 \text{Egypt}}\%2C\%20 \text{for}\%20 \text{export}\%20 \text{purposes}.$

- EDF Renewables: https://www.edf-renouvelables.com/en/edf-renouvelables-et-zero-waste-signent-un-protocole-daccord-sur-le-developpement-dun-mega-projet-dhydrogene-vert-avec-le-gouvernement-egyptien-represente-par-le-ministere-d/">https://www.edf-renouvelables.com/en/edf-renouvelables-et-zero-waste-signent-un-protocole-daccord-sur-le-developpement-dun-mega-projet-dhydrogene-vert-avec-le-gouvernement-egyptien-represente-par-le-ministere-d/
- **FFI**: https://ffi.com.au/news/fortescue-future-industries-studies-green-hydrogen-opportunities-in-the-arab-republic-of-egypt/
- Maersk: https://www.maersk.com/news/articles/2022/03/28/maersk-explores-new-ways-to-accelerate-green-fuel-production
- Masdar: https://news.masdar.ae/en/News/2022/04/24/19/05/Masdar-signs-landmark-agreements-to-develop-4-GW
- Mediterranean Energy Partners: <a href="https://medenergypartners.com/mep-signs-a-memorandum-of-understanding-to-produce-120000-tonnes-of-green-ammonia-per-year-in-egypt/#:~:text=Mediterranean%20Energy%20Partners%20(MEP)%20signed,Egypt%20powered%20by%20renewable%20energy.
- Actis: https://www.act.is/2022/08/26/actis-signs-agreement-with-egyptian-government-for-green-hydrogen-development/
- Alfanar: https://www.alfanar.com/news#13_news
- **Gloabeleq**: https://www.globeleq.com/blog/globeleq-partners-with-government-of-egypt-to-develop-a-large-scale-green-hydrogen-project/
- **ReNew Power**: https://www.zawya.com/en/projects/industry/indias-renew-power-signs-initial-pact-for-8bln-mega-green-fuels-project-in-egypt-suqz3tpl