



EOLIENNE, SOLAIRE, BIOMASSE & HYDRAULIQUE



PRÉSENTATION DE CME AFRICA



Décembre 2023



Qui sommes-nous ?

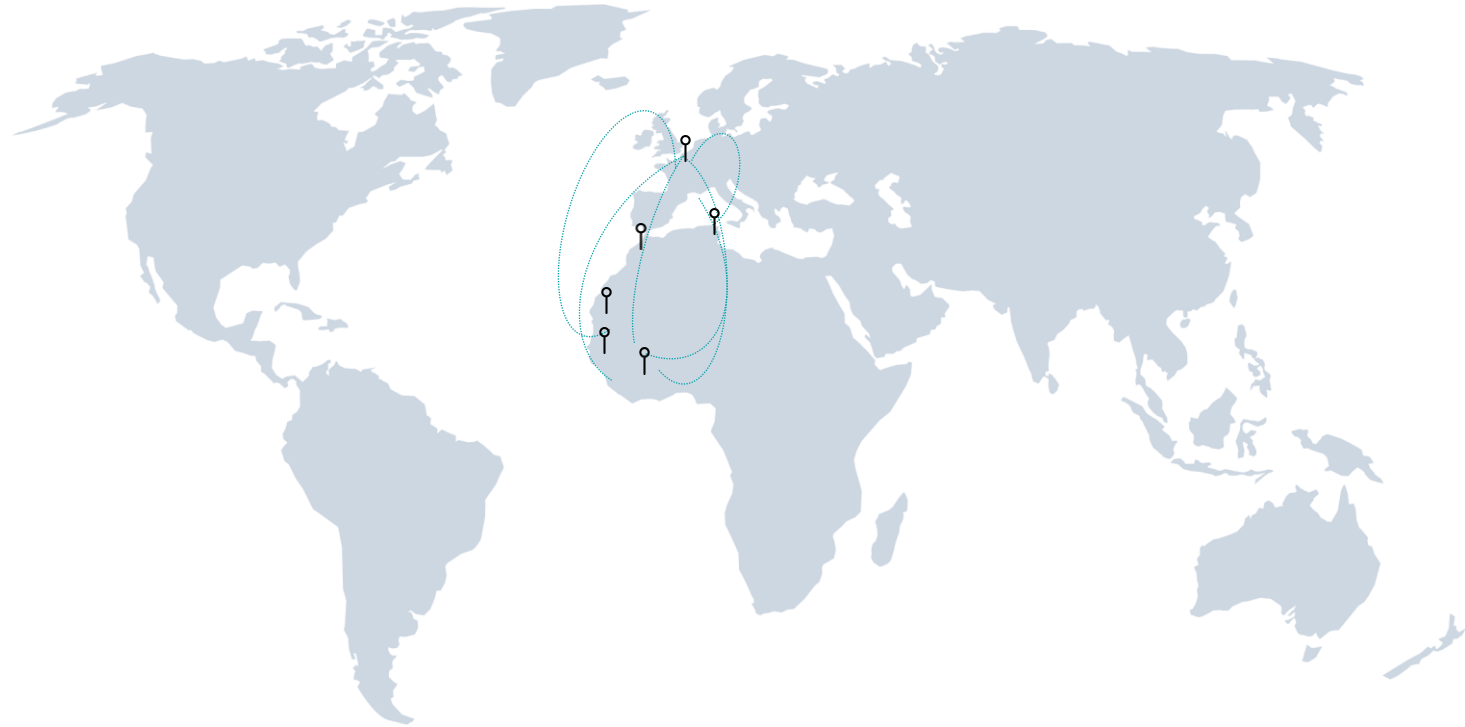
1

2

Qui sommes-nous ?

A propos de CME AFRICA

- CME AFRICA, filiale du groupe Vinci concessions, qui est un opérateur d'énergie renouvelable spécialisé dans le développement, la construction, le financement et l'exploitation de projets éoliens, solaires, biomasses et hydrauliques.
- VINCI Concessions est un acteur international des infrastructures de transport et d'énergie renouvelable. Grâce à son modèle intégré, VINCI Concessions conçoit, finance, construit, opère et maintient plus de 90 aéroports, autoroutes et projets ferroviaires dans 23 pays, à travers ses filiales VINCI Airports, VINCI Highways, VINCI Railways et CME AFRICA pour des projets énergies renouvelables en Afrique.
- CME AFRICA développe aujourd'hui un portefeuille de projets éoliens, solaires et hydrauliques totalisant plus de 1500 MW.
- CME AFRICA est présente au Maroc, au Sénégal et se développe dans toute l'Afrique de l'Ouest



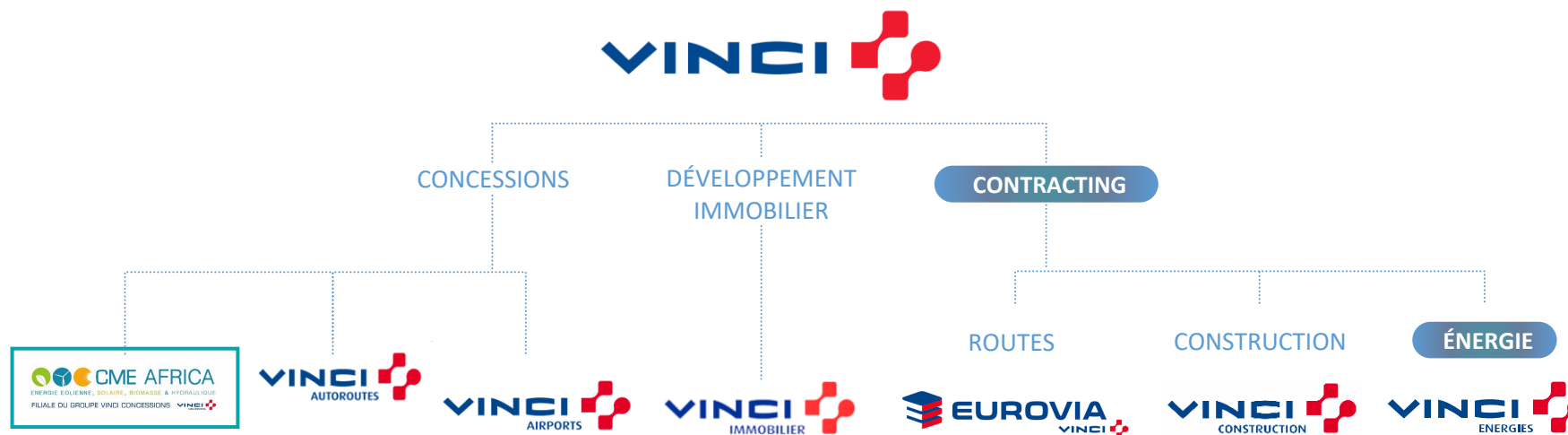
Qui sommes-nous ?

A propos de CME AFRICA



Vinci en bref

Vinci est un acteur mondial des métiers des concessions et du contracting.



> 120
PAYS



61,7 Mds€
de CA En 2022



271 648
Employés



SOLAIRE

Le marché de l'énergie solaire connaît une croissance remarquable dans le secteur de l'énergie, marquée par des cycles de développement plus courts et une opposition locale réduite par rapport à d'autres sources d'énergie. Les compétences nécessaires au développement de l'énergie solaire sont très proches de celles de l'énergie éolienne



HYDRAULIQUE

Activement engagés dans le cycle complet du développement, de la construction, du financement et de l'exploitation de projets hydrauliques, nous faisons preuve d'un engagement stratégique à exploiter la puissance de l'eau pour la production d'énergie durable.

ÉOLIEN ONSHORE

Ayant développé, financé, construit et exploité avec succès des parcs éoliens dans plusieurs pays depuis 2002, nous avons une connaissance approfondie de toutes les étapes.



BIOMASSE

Les compétences essentielles au développement de la biomasse reflètent étroitement celles requises pour l'énergie éolienne. Ce secteur exige un investissement substantiel avec des flux de trésorerie importants et garantit une production constante d'électricité de base.

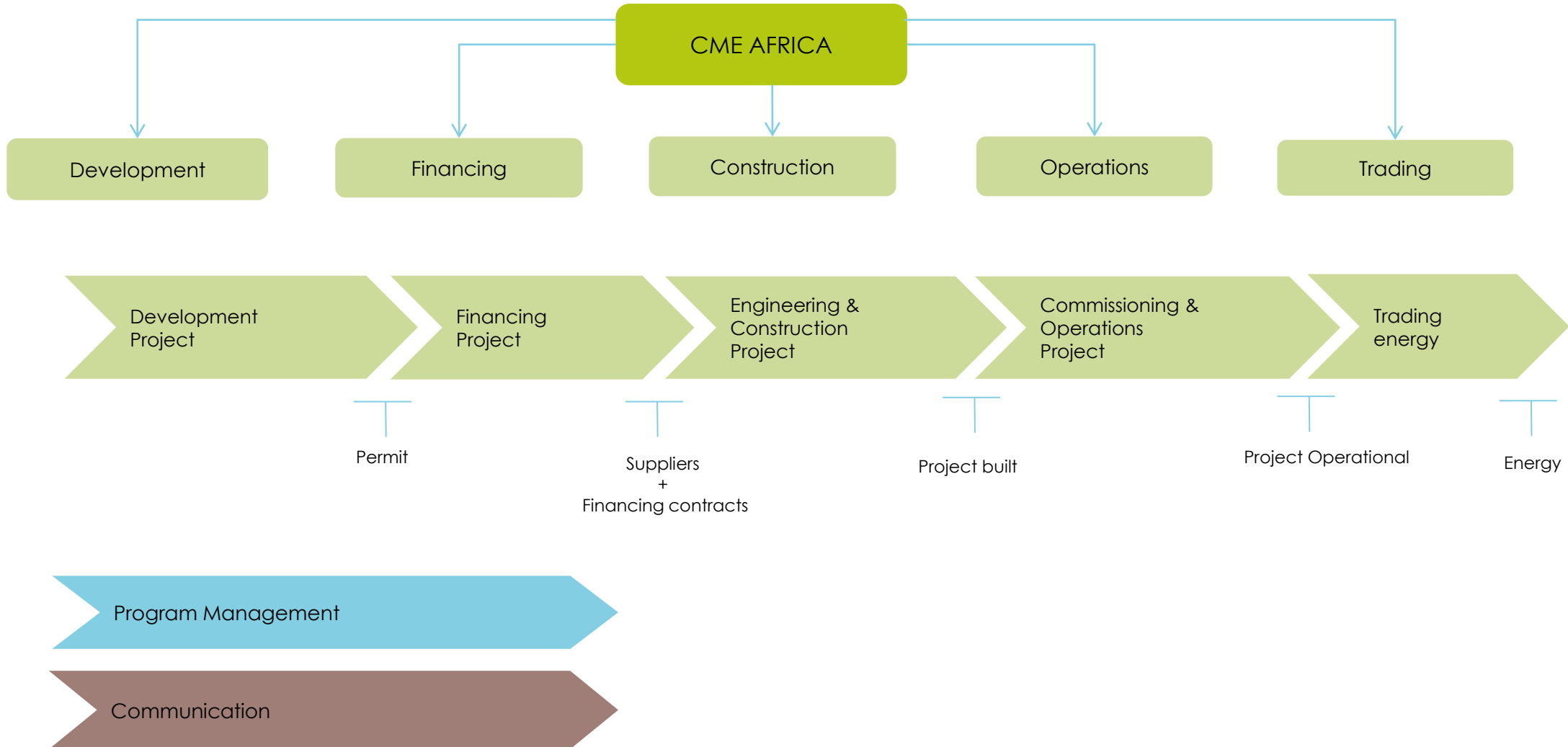


An aerial photograph showing a large-scale construction project in a rural setting. The central focus is a large, circular concrete structure, possibly a water reservoir or a large-scale foundation, which is partially completed. The structure has a smooth, light-colored interior and a rough, earthen exterior. Surrounding the structure is a large area of excavated earth and construction materials. In the foreground, a red excavator and a white truck are visible, indicating active construction work. The background consists of lush green agricultural fields, suggesting a rural or agricultural environment. The overall scene conveys a sense of large-scale infrastructure development in a natural setting.

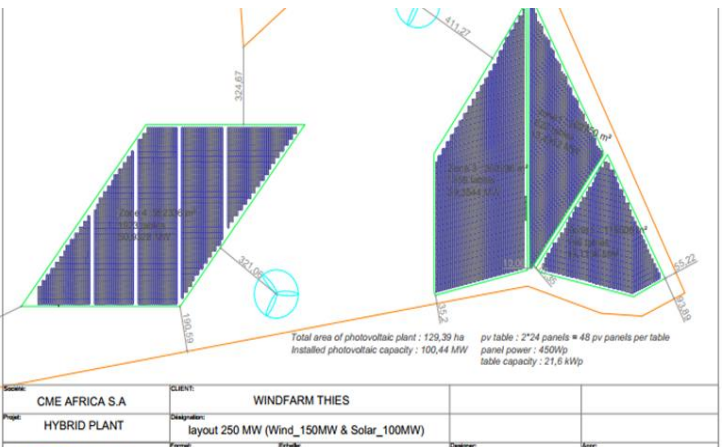
2 **Nos** Compétences

A propos de CME AFRICA

Nos compétences







Contact

Hassan **NADIR**
Président Directeur Général



Mobile: +212 673 49 28 92
Email : hassan.nadir@cme-africa.com

Bâtiment B2 – 4ème étage, Immeuble les Patios, Angle
avenues Annakhil et Mehdi Ben Barka, Hay Ryad.
Rabat, Maroc

Tel: +212 537 571 666/ 564 761 / 565 041 Fax: +212 537 571 439

Contact

Mohamed **AIT HASSOU**
Country Manager



Mobile: +221 78 135 21 31
Email : mohamed.ait-hassou@cme-africa.com

5ème étage, Rue Félix Faure n°5
Dakar, Sénégal
Tel: +221 33 821 62 00