



Communiqué de presse

Développement des compétences en Guinée : première réunion du comité de pilotage du projet PPPD

Le Gouvernement de Guinée, en collaboration avec le Groupe Alteo, filiale d'UMSI, et l'Organisation des Nations Unies pour le Développement Industriel (ONUDI), a tenu aujourd'hui le premier comité de pilotage du projet de Partenariat Public-Privé pour le Développement (PPPD). Ce partenariat novateur, vise à créer l'École de Formation Professionnelle des Métiers de l'Alumine de Guinée (EFAG), une initiative qui ambitionne de transformer le paysage industriel guinéen en dotant le pays de compétences locales spécialisées, adaptées aux besoins de l'industrie de l'alumine en Guinée.

Conçue comme un centre d'excellence, cette initiative renforce l'infrastructure éducative stratégique et propose des programmes de formation innovants pour répondre aux exigences croissantes du secteur industriel guinéen.

Les principaux partenaires mobilisés autour de ce projet incluent le Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation (MESRI), le Ministère de l'Enseignement Technique, de la Formation Professionnelle et de l'Emploi (METFPE), le Ministère des Mine et de la Géologie (MMG) ainsi que le Ministère du Commerce, de l'Industrie et des PME (MCIPME). Ensemble, ils ont défini les étapes clés du projet et discuté des avancées, notamment :

- **Un centre de perfectionnement professionnel** pour les futurs opérateurs de production et maintenance dans les filières prioritaires: mécanique et électricité industrielle, systèmes automatisés, soudure, chaudronnerie et tuyauterie.
- **Le renforcement des capacités des sous-traitants** dans des domaines tels que la menuiserie, le levage, l'échafaudage et la charpenterie, afin de soutenir les entreprises de la région de Boké.
- **Une implantation au cœur de la région de la bauxite.** L'EFAG sera implantée sur le site de l'ERAM à Boké, à proximité des mines de bauxite et des futures raffineries, pour permettre un apprentissage pratique et un accès direct aux réalités minières et industrielles.

L'EFAG sera ouverte aux titulaires de diplômes de type BTS/CAP dans les filières mentionnées et proposera des programmes de formation professionnelle modernes et de haute qualité, parfaitement alignés sur les besoins d'un secteur en pleine mutation.

L'EFAG entend, à terme, devenir un centre d'excellence et un modèle pour la transformation du système éducatif guinéen. Cette approche vise non seulement à renforcer l'employabilité des jeunes guinéens dans les emplois hautement qualifiés, mais aussi à positionner la Guinée comme un acteur majeur de l'industrie de l'alumine.

Citation des ministres impliqués dans le PPPD – Enseignement Technique, Enseignement Supérieur

« Le lancement de l'École de Formation Professionnelle des Métiers de l'Alumine de Guinée (EFAG) constitue un jalon essentiel dans notre stratégie de développement des compétences techniques et professionnelles. Ce projet novateur devra répondre directement aux besoins de notre industrie en pleine expansion, en formant des jeunes Guinéens et Guinéennes aux métiers hautement qualifiés et adaptés aux exigences des secteurs techniques. Par ce partenariat public-privé, nous consolidons les bases d'un système de formation performant et aligné sur les réalités industrielles, tout en ouvrant de nouvelles perspectives d'emploi durable pour notre jeunesse. » a déclaré Madame la Ministre de l'Enseignement Technique de la formation Professionnelle et de l'Emploi (METFPE).

« Ce partenariat est crucial pour garantir que l'industrie de l'alumine en Guinée bénéficie directement aux populations locales. Grâce à une formation de haute qualité, les jeunes Guinéens et Guinéennes seront préparés à devenir des opérateurs hautement qualifiés » a déclaré Ansoumane Berete, représentant pays ONUDI

« Le développement industriel durable et inclusif repose sur un capital humain compétent, et l'ONUDI s'engage plus que jamais à soutenir ses partenaires, en mettant en avant la valorisation de la bauxite et l'accès des jeunes Guinéens aux opportunités d'emploi qualifié » a déclaré Juan Pablo Davila, chef du service en charge de « Formation, Entrepreneuriat et Production Juste » à l'ONUDI à Vienne.

« L'EFAG est une des trois composantes clés de ce projet de raffinerie aux côtés de l'usine proprement dite pour laquelle Alteo maîtrise la technologie et son exploitation, et de l'énergie. Cette école sera une grande fierté pour la Guinée et pour le Groupe » a déclaré Alain Moscatello, Président d'Alteo et de la société de droit guinéen Alteo Refinery of Guinea (ARG).

À propos de l'ONUDI

L'Organisation des Nations Unies pour le développement industriel (ONUDI) œuvre en faveur du développement industriel pour la réduction de la pauvreté, une mondialisation inclusive et la durabilité environnementale. Sa mission est de promouvoir et d'accélérer le développement industriel inclusif et durable dans ses 172 États membres.

À propos de Alteo Alumina

Alteo Alumina est leader mondial dans la production d'alumines de spécialité et développe des produits à haute technicité. Alteo Alumina, dont le siège social est basé à Gardanne en Provence depuis 131 ans, est également implanté dans 16 pays à travers le monde et exporte ses produits dans une soixantaine de pays.

Appartenant au groupe industriel UMSI, Alteo Alumina compte plus de 400 salariés et a réalisé un chiffre d'affaires de 154 millions d'euros en 2023 , dont plus de 86 % à l'international. Disposant de capacités de production uniques au monde et d'un savoir-faire mondialement reconnu, le groupe place la R&D, l'innovation et le développement durable au cœur de sa stratégie de croissance, au service de ses clients industriels.