

**NOTE DE PRESENTATION : APPLICATION EUROPEENNE DE TECHNOLOGIES ET DE SERVICES  
AETS (Pau – France) et AETS Afrique (Abidjan Côte d’Ivoire)**

La société AETS, basée en France à Pau, appartient au Groupe Apave et à ses salariés (30%). Créée en 1997, AETS est spécialisée sur les services d’expertise dans le cadre des grands défis que rencontre notre monde : la croissance économique et la réduction de la pauvreté ; l’atténuation et l’adaptation au changement climatique ; l’urbanisation rapide ; la gouvernance et le développement humain surtout dans les pays émergents où AETS a acquis son expérience depuis plus de vingt ans, au service des gouvernements et de leurs partenaires internationaux. à des clients institutionnels (Commission européenne, Agence Française de Développement, Banque Mondiale...) et leurs bénéficiaires, ainsi qu’à des acteurs privés

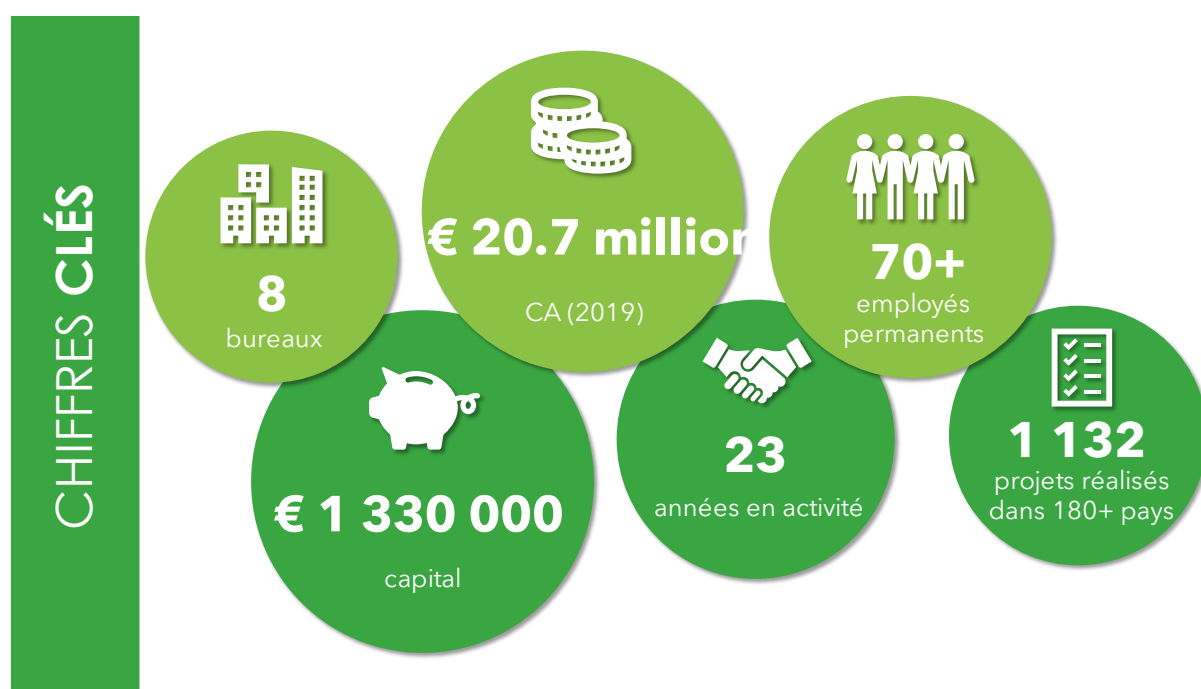


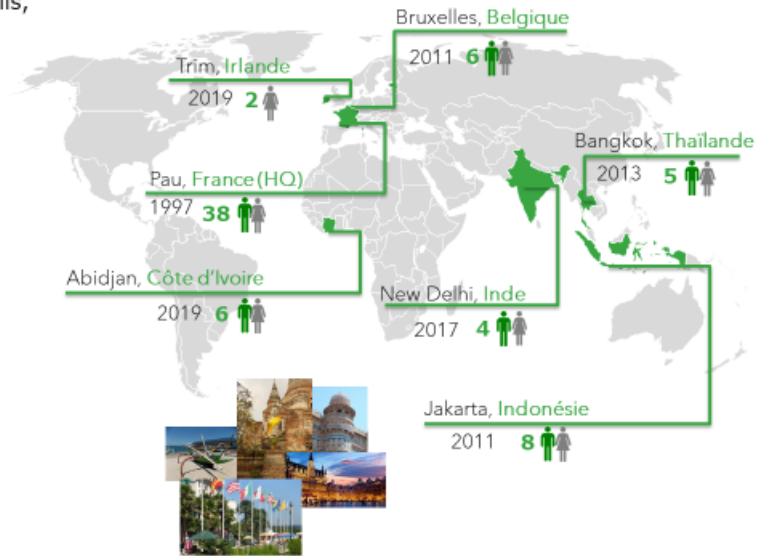
Figure 1 : AETS en quelques chiffres

AETS emploie actuellement plus de soixante-dix personnes réparties en Europe et dans le monde. Son organisation repose sur des départements thématiques regroupant des experts qualifiés et des responsables de projets rompus aux tâches de conception, formulation, mise en œuvre et évaluation de projets, dans le but de fournir un service complet à ses clients.

## UNE EQUIPE **PLURIDISCIPLINAIRE ET MULTICULTURELLE**

- Ingénieurs: Electriciens, Génie-Civils, Agros, Environnement
- Economistes
- Juristes
- Vétérinaires
- Spécialistes des sciences sociales
- Commerciaux
- Spécialistes en recrutement

**16 Langues** : Allemand, Anglais, Arabe, Chinois, Croate, Espagnol, Français, Hindi, Indonésien, Italien, Néerlandais, Polonais, Portugais, Roumain, Slovaque, Thaïlandais



AETS opère, depuis 2010, dans le cadre d'un Système de Management de la Qualité (SMQ) certifié selon la norme **ISO 9001** sur un périmètre défini comme « Conseil, études, assistance technique, conception de la formation ».







En juillet 2019, AETS a reçu le renouvellement de sa certification ISO 9001 et a également obtenu sa certification selon la norme **ISO 14001**. Ce renouvellement et cette approbation démontrent la solidité de son SMQE et sa conformité aux exigences relatives à la qualité et aux considérations environnementales de ses processus.

## SMQE



*L'action d'AETS repose sur des engagements forts et des valeurs clés partagées par l'ensemble des collaborateurs à travers le monde. Elles concernent l'écoute de nos clients, pour lesquels nous nous attachons à faire preuve de souplesse et de réactivité, l'esprit d'initiative, l'ambition, l'audace et la créativité, qui s'illustrent dans notre capacité à élaborer une offre de service innovante et des solutions adaptées, ainsi qu'une éthique du comportement impliquant le souci de l'homme, la confiance, l'intégrité et l'engagement qui imprègnent chacune des relations que nous entretenons avec nos clients et partenaires.*

RESPONSABILITÉ SOCIALE	RESPONSABILITÉ ENVIRONNEMENTALE	COMPÉTENCE & RESPONSABILITÉ	INTÉGRITÉ & INDÉPENDANCE
			
<p>AETS s'engage à être respectueux de la dignité humaine, de l'égalité des opportunités et de la non-discrimination, des règles sociales et de l'environnement. Dans le cadre de ses projets, AETS propose des actions visant à diminuer la pauvreté et les inégalités entre les genres, à améliorer l'accès à l'énergie et à l'eau, et à atténuer les impacts du changement climatique, tout en promouvant les actions dans les domaines de l'alimentation en termes de quantité et qualité.</p>	<p>AETS met en œuvre un système de management environnementale destiné à limiter son impact sur l'environnement et le climat. Notre SMQE promeut des politiques et stratégies visant à soutenir l'atténuation et l'adaptation au changement climatique, ainsi que la préservation de la biodiversité et la réduction de la pollution.</p>	<p>AETS garantit, grâce à son système de management de la qualité, un standard de qualité pour tous les services fournis à nos clients et bénéficiaires, basés sur le savoir-faire éprouvé de notre personnel et le respect de la confidentialité. Ces derniers engagent notre réputation et la confiance qui nous est faite dans l'exercice de notre métier de conseil.</p>	<p>AETS s'attache à maintenir son indépendance vis-à-vis des acteurs économiques. Notre gouvernance est un gage d'indépendance et permet ainsi à nos collaborateurs de travailler en toute objectivité et à l'abri de pressions de tout ordre, indépendants des constructeurs et des prescripteurs. Nos actions reflètent notre intégrité et notre loyauté vis-à-vis nos clients et partenaires, ainsi que nos employés, quelque soient leur pays d'appartenance.</p>

*Les services prêtés portent sur la conduite de projets de développement, de coopération, de mise en œuvre de politiques publiques nationales ou de projets d'infrastructures de base et de secteurs productifs*

## NOS SERVICES



Études d'impacts sociales, économiques et environnementales



Études de faisabilité, audits techniques et financiers



Identification, formulation, gestion et évaluation de projets



Conseil stratégique, en organisation et management



Élaboration de politiques publiques et de stratégies



Formation : savoirs, règles, méthodes, savoir-faire



Assistance à maîtrise d'ouvrage (spécifications techniques, supervision)

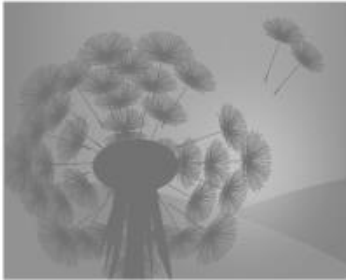


Conseil juridique (légal et réglementaire)


Les domaines d'activité ainsi que les principales références dans le monde sont les suivantes :

### DOMAINES D'ACTIVITÉ

- Protection de l'environnement
- Adaptation au changement climatique
- Production et consommation durables
- Déchets
- Qualité de l'air
- Gestion de la biodiversité
- Eau potable
- Assainissement
- Espaces maritimes




RESSOURCES NATURELLES




DÉVELOPPEMENT ÉCONOMIQUE

- Facilitation du commerce international
- Intégration régionale
- Appui aux infrastructures qualité (accréditation, certification, métrologie...)
- Développement du secteur privé (compétitivité, privatisation...)




### DOMAINES D'ACTIVITÉ

ÉNERGIE, CLIMAT ET INFRASTRUCTURES




- Politiques
- Planification
- Grands réseaux
- Réseaux intelligents (smart grids)
- Intégration des énergies renouvelables
- Atténuation du changement climatique (efficacité énergétique...)
- Développement urbain et transport

- Sécurité sanitaire des aliments
- Santé des plantes
- Santé et bien-être animal
- Santé
- Sécurité alimentaire et nutrition
- Sécurité des produits et conformité des services
- Sécurité au travail



SANTÉ ET SÉCURITÉ



DOMAINES D'ACTIVITÉ



GOVERNANCE ET DÉVELOPPEMENT HUMAIN

- Appui à l'état de droit
- Réforme de l'administration publique et de la fonction publique
- Démocratie et droits de l'homme
- Décentralisation et gouvernance locale
- Appui à la société civile et aux autorités locales
- Migration
- Gouvernance urbaine
- Genre
- Education et formation professionnelle
- Culture
- Emploi et marché du travail
- Protection sociale et des travailleurs



La société **AETS Afrique, basée à Abidjan**, gère ses propres projets en faisant appel aux ressources de la société, de ses partenaires et – le cas échéant - à celle du groupe APAVE (5,000 ingénieurs et techniciens).

Centrée sur **l'ingénierie climatique**, AETS AF apporte **des services d'appui complets** aux projets déployés sur le continent et répond à toutes les configurations rencontrées. L'essentiel du personnel d'encadrement dispose d'une expérience de terrain dans la gestion de projet sur des programmes d'aide au développement et en comprennent parfaitement tous les aspects.

AETS Afrique est déjà partenaire de plusieurs bailleurs en Côte d'Ivoire et dans la sous-région (BEI, Banque Mondiale, PNUD, FIDA, UE, MCA/MCC, Banque Africaine de Développement). La société accompagne un large éventail de projets menés par les bailleurs de fonds :

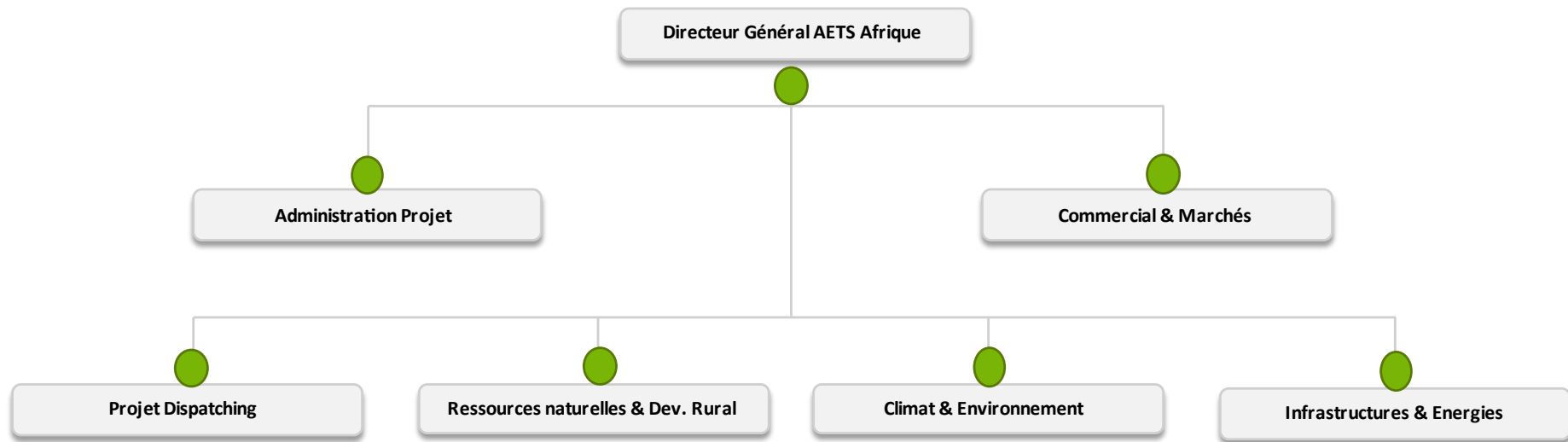
- Forêts/Agroforesterie/Climat pour la Banque Mondiale, la BEI, la BAD et le PNUD : Plan d'aménagement forestier, appui aux financements de la politique de préservation, de réhabilitation et d'extension des forêts en Côte d'Ivoire, AT au Programme Intégré de Développement et d'Adaptation au Changement Climatique Bassin du Niger (PIDACC) ;
- Développement rural et agroécologie pour le FIDA et la FAO : évaluation de la reconstitution des fonds intrants, emplois décents dans l'agriculture ;
- Energies renouvelables et de Efficacité énergétique auprès du secteur privé et/ou des bailleurs (OCA Global dans le photovoltaïque, STANTEC dans l'éolien, Union européenne en matière de biomasse) ;
- Santé/COVID 19 pour le PNUD et la FAO : Positionnement stratégique des CDN au niveau national au cœur du relèvement post covid de la Côte d'Ivoire ;
- Secteur de l'électricité en Côte d'Ivoire pour l'Union Européenne de la BEI et de l'AFD dans le cadre de la Supervision de la construction du dispatching national de Yamoussoukro (16 personnes).



*Basé sur **des partenariats forts**, à tous les niveaux dans chaque pays, AETS Afrique déploie son modèle en privilégiant le transfert de compétences vers des hommes et des femmes connaisseurs de leurs environnements.*

*Grâce à ses équipes composées de gestionnaires expérimentés et multidisciplinaires, AETS AF dispose d'une plateforme technique à Abidjan et au Bénin ainsi que d'un réseau de partenaires qualifiés sur toute la sous-région et en Afrique (Mali, Burkina, Niger, Sénégal, Liberia, Gabon, Namibie..etc.). L'essentiel du personnel d'encadrement dispose d'une expérience de terrain dans la gestion de projet sur des programmes d'aide au développement et en comprennent parfaitement tous les aspects.*

# ORGANISATION AETS Afrique



EXPERTISES



Figure 3 : Organigramme Aets Afrique SA

Les principaux profils de la structure sont :

**Claude PEYREBONNE** : Président - Ingénieur de l'Industrie et des Mines et économiste de formation, il préside la société de consulting international AETS qu'il a créée en 1997. Il a débuté sa carrière au Ministère de l'Industrie, des Finances et puis des Transports en France. A cette époque il a aussi représenté la France dans diverses négociations avec l'Union européenne et les Nations Unies. Il a ensuite développé d'importantes activités en Europe et à l'international comprenant aussi le montage et/ou la direction de filiales à l'étranger (Inde, Chili, Thaïlande, Belgique, Côte d'Ivoire...). Il a été, simultanément, Président de collectivités locales dans le domaine de l'eau et de l'environnement dans le sud de la France pendant 20 ans. Il s'est spécialisé dans l'application des méthodes d'analyses coûts-bénéfices appliquées aux secteurs des infrastructures, de l'énergie, de l'eau et de l'environnement et plus particulièrement le climat, Il a une forte connaissance en matière de Partenariats Publics-Privés (PPP) et maîtrise les aspects liés à la finance carbone. Il a acquis une grande pratique des projets financés par les bailleurs de fonds internationaux : Banque Mondiale, Commission européenne, Banque européenne d'Investissements, Agence Française de Développement, Banque Interaméricaine de Développement.

**Olivier KERGALL** : Directeur Afrique. Diplômé de l'institut de Géographie de Paris (panthéon Sorbonne 1987) en agroforesterie, titulaire d'un master en système d'information de l'IFSIC et d'un Master en Finance et Administration des Entreprises, Olivier Kergall effectue l'essentiel de sa carrière à l'international pour des groupes de négoce ou de l'agro-industrie. Il débute sa carrière chez Tropical Timber dans le Nord Congo avant de rejoindre des groupes du secteur des sciences de la vie (Arysta Life Science, Charles River Laboratories) en Afrique, Moyen Orient et Amérique latine. Après avoir occupé différents postes dans le domaine de la finance et de l'organisation, il y prend la responsabilité de filiales ou de branches d'activités industrielles et commerciales. Il a notamment exercé en Afrique dans le secteur du coton et du karité (Geocoton – Burkina, Mali, Sénégal, Togo, Bénin, Tchad), du palmier à huile (SIFCA - Côte d'Ivoire, Liberia, Ghana, Nigeria) et de la forêt (Rougier - Gabon, Cameroun, Congo). En 2012, il a rejoint le Groupe SIFCA à Abidjan en qualité de Directeur du Développement ou il initie et pilote plusieurs projets de croissance des activités du Groupe en Côte d'Ivoire et en Afrique (Ghana, Nigeria, Sierra Leone). Il assure tout particulièrement la Direction du projet Biokala visant à la création de plusieurs centrales de production d'électricité utilisant la biomasse en Côte d'Ivoire. En 2019 Il a rejoint AETS, dont il est par ailleurs un des actionnaires de référence, pour créer et développer la plateforme AETS Afrique.

**Hervé Sidoine KOUASSI**, est un Ingénieur Agroéconomiste. Il a plus de 14 années d'expériences en analyse, étude, montage et gestion de projets de développement rural / agricole et communautaire. Il a orienté sa carrière dans la gestion de projets financés par les bailleurs de fonds internationaux. Avec plus de 9 ans passés au sein de la Cellule d'Appui au Programme Sucre (CAPS en Côte d'Ivoire il a fortement contribué à la mise en œuvre de six Conventions de Financement (budget cumulé 29 millions d'euros) comportant plusieurs programmes/projets à caractère communautaire financés par l'Union Européenne. Il a été notamment chargé de la programmation, de la coordination des activités en cours d'exécution, et assuré le suivi et l'évaluation de la mise en œuvre opérationnelle, technique et financière du programme.



*Par ailleurs, au cours de sa carrière, il a mené plusieurs missions d'expertises et de consultances pour différents bailleurs internationaux (FAO, FIDA, Banque Mondiale, GIZ).*

*Depuis novembre 2019. Il est Responsable de Projet (Pôle Développement Rural– Environnement– Sécurité Alimentaire) au sein du bureau de conseil international AETS-Afrique en charge de contribuer au développement de l'activité du Département et de gérer des projets.*

**Joel Kouakou YAO**, est un Ingénieur Energéticien Pluridisciplinaire, diplômé de l'Institut International d'Ingénierie de l'Eau et de l'Environnement (2iE) de Ouagadougou. Il a intégré la Cellule de Coordination de la Coopération CI/UE en 2014 en tant que Chargé de Programmes infrastructures et il cumule plus de six (7) années d'expérience dans différents domaines i) Gestion de contrat des travaux, services et de fournitures ; ii) Cycle de vie d'un projet et des procédures et des documents relatifs à la passation et à l'exécution des marchés (Fournitures, Travaux, Service et Subvention et Prestation Intellectuelle), iii) Procédures bailleurs, notamment procédures de l'Union Européenne, de la Banque mondiale, de la Banque Européenne d'Investissement (BEI) et de la BAD ; iv) Techniques de préparation et de gestion des Dossier d'Appel d'Offres et techniques d'évaluation des offres, v) Montages de type Partenariat Public/Privé (PPP), opération visant à une participation du secteur privé dans le financement, la construction et/ou l'exploitation d'un service d'infrastructure.

*Depuis avril 2020 il est Responsable de Projet (Pôle Energies Infrastructures) au sein du bureau de conseil international AETS-Afrique en charge de contribuer au développement de l'activité du Département et de gérer des projets.*

**Yannick KEDOWIDE**, est un Ingénieur énergéticien, avec près de 10 ans d'expérience dont la moitié en recherche scientifique, et le reste en tant qu'ingénieur en électrification rurale, efficacité énergétique, et énergies renouvelables. Il a participé à des projets nationaux et régionaux au sein d'institutions publiques béninoise et ouest-africaine, ainsi qu'avec le secteur privé. Ses compétences vont de la conception technique à la planification de projets, en passant par la gestion de projets, la formation et le transfert de compétences.

*Basé au Bénin, depuis juin 2021, il est Responsable de Projet (Pôle Energies Infrastructures) au sein du bureau de conseil international AETS-Afrique en charge de contribuer au développement de l'activité du Département et de gérer des projets.*

**Emeraude Priscilla ACHI**, Gestionnaire de projet – Siège AETS Afrique (Abidjan) est une ingénieure Agroéconomiste. Elle a débuté sa carrière dans la gestion de projet, en intervenant pendant une année en qualité d'Assistante Chargée de Programme Innovation au Fonds Interprofessionnel pour la Recherche et le Conseil Agricole (FIRCA) sur le projet Fonds Compétitif pour l'Innovation Agricole Durable (FCIAD). Cette expérience lui a permis d'acquérir des compétences en formulation, étude de faisabilité, étude de marché, mise en œuvre, suivi-évaluation de projet ainsi qu'en analyse diagnostic et de chaîne de valeur agricole, réalisation d'enquête. Elle occupe depuis juin 2021 chez AETS Afrique, elle a pour principale mission, la réalisation de dossier d'appel d'offre, la coordination de projet et l'exécution de projet.