

ESATIC NEWSLETTER

Actualités - Portrait Étudiant / Alumni - Vie Académique - Partenariat et Entreprise - Distinctions ...

N°002 - Janvier à Mars 2026

Visite institutionnelle du Ministre de la Transition Numérique et de l'Innovation Technologique



L'ESATIC a eu l'honneur d'accueillir ce mercredi 18 février 2026 dans ses locaux, le Ministre de la Transition Numérique et de l'Innovation Technologique, Monsieur Djibril OUATTARA.

Le Directeur Général de l'ESATIC, ainsi que l'ensemble du personnel et les étudiants ont réservé un accueil chaleureux à Monsieur le Ministre, témoignant ainsi leur attachement à la vision qu'il porte pour le développement du secteur du numérique et de l'innovation technologique.

Au cours de cette visite, le Directeur Général de l'ESATIC a procédé à une présentation complète et détaillée de l'institution, mettant en lumière sa vision, ses missions fondamentales et ses axes stratégiques.

Lors de son exposé, il a présenté les offres de formations, les projets et les partenariats nationaux et internationaux qui contribuent au rayonnement de l'école. Il a également souligné l'engagement de l'ESATIC en faveur de la recherche appliquée et de l'employabilité des étudiants.

Cette présentation a permis à Monsieur le Ministre d'avoir une connaissance approfondie de l'ESATIC, de mieux apprécier son rôle dans le numérique et l'innovation en Côte d'Ivoire, et de mesurer l'impact de ses actions sur la formation de ses étudiants. Un présent symbolique lui a été remis en guise de reconnaissance et de gratitude pour sa présence. Par la suite, le Ministre Djibril OUATTARA a effectué une visite des infrastructures et des différents labo-

ratoires de l'établissement, guidé par le Directeur Général de l'ESATIC.

Dans son allocution de clôture, le Ministre Djibril OUATTARA a salué l'engagement de la direction et du corps enseignant tout en encourageant les étudiants à poursuivre l'excellence et à rayonner à l'international. Il a réaffirmé la volonté du gouvernement de soutenir les initiatives innovantes et de renforcer les capacités des établissements de formation afin de bâtir un écosystème numérique performant et compétitif.

Le Ministre a tenu à remercier l'assemblée en

affirmant sa disponibilité constante aux côtés de l'institution, promettant d'accompagner l'école dans ses projets, de soutenir ses initiatives et de veiller à son développement, afin de faire de l'ESATIC un véritable levier de croissance au service de la transition numérique et de l'innovation en Côte d'Ivoire.



Biographie du Ministre de la Transition Numérique et de l'Innovation Technologique



Qui est Monsieur Djibril Ouatara ?

Monsieur Djibril Ouatara est un dirigeant ivoirien reconnu dans le secteur des télécommunications et du numérique. Nommé Ministre de la Transition Numérique et de l'Innovation Technologique de la Côte d'Ivoire en janvier 2026 dans le gouvernement du Premier ministre Robert Beugré Mambé, il succède à Monsieur le

Ministre Ibrahim Kalil KONATE.

Monsieur Djibril Ouatara est de nationalité ivoirienne, il est ingénieur, manager et spécialiste des télécommunications avec plus de 30 ans d'expérience dans les télécoms et le numérique.

Il est Ingénieur industriel diplômé de l'INSET / INPHB de Yamoussoukro et a un MBA de la MIT Sloan School of Management

(États-Unis).

Avant d'entrer au gouvernement, il a fait carrière dans plusieurs grandes entreprises des télécommunications et des médias.

Directeur technique chez Atlantique Telecom Côte d'Ivoire, Directeur général de Atlantique Telecom Togo (Moov), Directeur général de Canal+ Côte d'Ivoire, Directeur Général de MTN Congo et Directeur général de MTN Côte d'Ivoire de 2019-2024

Sous sa direction, MTN Côte d'Ivoire est passé d'une perte d'environ 15 milliards FCFA en 2019 à plus de 26 milliards FCFA de bénéfices en 2022.

L'entreprise comptait alors plus de 17 millions d'abonnés mobiles.

Le 23 janvier 2026, la Présidence ivoirienne le nomme Ministre de la Transition Numérique et de l'Innovation Technologique.

Ses missions principales incluent l'accélération de la transformation digitale de l'administration, le développement de l'innovation

technologique des startups, le renforcement des infrastructures numériques nationales et le soutien à l'économie numérique ivoirienne.

L'ESATIC adresse ses sincères remerciements à Monsieur le Ministre Ibrahim KONATE pour son engagement et sa contribution au développement du secteur du numérique en Côte d'Ivoire durant son passage au Ministère de la Transition Numérique et de la Digitalisation.

Par son implication et sa vision, il a accompagné de nombreuses initiatives visant à promouvoir l'innovation, la transformation digitale et la formation des talents dans le domaine des TIC.

Nous lui exprimons toute notre reconnaissance pour le travail accompli et lui souhaitons une excellente continuation ainsi que plein succès dans la suite de sa carrière.

L'Apprentissage par Projet et/ou par Problème à l'ESATIC (APPO)



La cérémonie de lancement de l'Apprentissage par Projet et/ou par Problème (APPO) qui est la phase d'initiation du projet s'est tenue le Lundi 1er septembre 2025 à l'ESATIC.

Le Directeur Général de l'ESATIC et les enseignants ont marqué cette activité par leur présence, laquelle marque aussi le début de l'année académique 2025-2026 à l'ESATIC. L'approche par projet

permet aux étudiants de mettre en pratique leurs connaissances théoriques à travers des réalisations concrètes, en lien avec les besoins du monde professionnel.

En travaillant en équipe sur des problématiques réelles, les étudiants développent non seulement leurs compétences techniques, mais aussi des qualités essentielles comme la créativité, le sens de l'organisation, l'esprit critique et la collaboration. La thématique retenue cette

année est « **Entrepreneuriat et Innovation** », cette thématique met en exergue la capacité de transformer des idées en projets ou en entreprises viables, créatrices de valeur économique, sociale ou culturelle.

Chaque projet devient ainsi une véritable expérience d'apprentissage, qui prépare les étudiants à relever les défis du numérique et à s'insérer efficacement dans la vie professionnelle.

Finale de l'Apprentissage par Projet et/ou par Problème à l'ESATIC (APPO)



La finale de l'APPO s'est tenue le vendredi 05 septembre 2025 à l'ESATIC en présence du Directeur de la Recherche et de l'Innovation Technologique Prof. ASSEU Olivier et de la Secrétaire Générale Docteur Pamela YOBOUE.

Sur trente (30) groupes, seulement cinq (5) ont été retenus pour la grande finale (vision future, CKAgro, masterpiece, nextgen, innov lab).

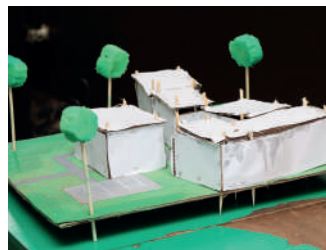
C'est le groupe innov lab qui a été le grand vainqueur de cette finale avec son projet novateur, qui vise à mettre en relation les agriculteurs et les commerçants grâce à une application numérique et un centre de formation dédié, ce qui incarne parfaitement l'esprit d'innovation et d'impact recherché par l'ESATIC.

En s'attaquant à un enjeu majeur la valorisation de la production agricole et la fluidité des échanges commerciaux, ce projet apporte une solution concrète qui combine technologie, développement local et inclusion économique.

Ce succès illustre non seulement la créativité et le savoir-faire des groupes, mais aussi la pertinence de l'apprentissage par projet comme levier de formation pratique et professionnalisante.

Grâce à cette initiative, le numérique devient un véritable moteur de croissance et un pont entre le monde agricole et les opportunités de marché.

Félicitations au grand vainqueur de l'Apprentissage par Projet et/ou par Problème !



Soutenance de projet de fin d'étude par les étudiants de l'ESATIC



Les 12 et 13 septembre 2025 se sont tenues à l'ESATIC, les soutenances des étudiants de fin de cycle de licences et de masters accompagnés de leurs parents et amis. Ce moment marque l'aboutissement des efforts et de la persévérance des étudiants en fin de cycle.

À travers la présentation de leurs travaux de recherche, les étudiants de

prêts à contribuer au développement technologique et économique de notre pays. Ces soutenances traduisent la mission de l'École : former des cadres compétents capables de s'inscrire dans les dynamiques de transformation digitale.

Félicitations à tous nos étudiants pour cette étape décisive de leur parcours, et plein succès pour la suite de leur carrière professionnelle.

l'ESATIC démontrent non seulement leurs compétences techniques, mais aussi leur capacité à analyser, innover et proposer des solutions dans le domaine du numérique et de la télécommunication.

L'ESATIC se félicite de voir éclore une nouvelle génération de professionnels



Nouveau partenariat pour l'ESATIC dans le renforcement de sa coopération internationale



Ce mercredi 19 novembre 2025, l'ESATIC et ZOHO Corporation ont officiellement signé un accord de partenariat stratégique, marquant une avancée majeure dans le développement de collaborations académiques et technologiques.

Le 17 novembre dernier, l'ESATIC a eu l'honneur d'accueillir une délégation indienne de ZOHO Corporation, entreprise technologique de premier plan, reconnue pour ses solutions logicielles cloud et son rôle dans la transformation digitale à l'échelle mondiale.

Ce partenariat ouvre la voie à de nombreuses opportunités pour nos étudiants et notre structure, notamment dans les domaines :
• du recrutement de talents étudiants (Stages et opportunités professionnelles)
• de la formation pratique

de l'exposition à l'écosystème technologie International, notamment en Inde. Grâce à cette collaboration, l'ESATIC renforce sa présence sur la scène internationale et offre à ses apprenants un accès privilégié à un environnement technologique de haut niveau.

ESATIC vainqueur de la compétition Moov application



La compétition **Moov Application** qui s'est déroulée les mardi 16 et mercredi 17 décembre 2025 a vu la participation de l'équipe de l'ESATIC. Composée de sept (7) étudiants, l'équipe a brillamment remporté le premier prix lors de la grande finale du 20 décembre, grâce à son projet innovant dénommé **INA (I'M NOT ALONE)**, une plateforme numérique.

Cette victoire témoigne du talent et du savoir-faire des étudiants de l'ESATIC qui, grâce à leur créativité, leur esprit d'innovation et la qualité des solutions présentées, ont une fois de

plus porté haut les couleurs de l'ESATIC.

FÉLICITATIONS à nos champions !

Finale de l'HACKATHON 2025 à l'ESATIC



Ce mercredi 17 décembre 2025, s'est tenue la grande finale de l'hackathon, un moment fort d'innovation et de créativité à l'ESATIC. Au total, 45 équipes ont pris part à la compétition. À l'issue de plusieurs heures de travail intense et de présentations, 11 équipes ont été retenues pour la grande finale.

Cette finale s'est déroulée en présence de Monsieur Lassana BICTOGO, Président du Conseil d'Administration du Groupe SNEDAI et parrain de l'événement ainsi que de nombreux partenaires et

entrepreneurs dans le domaine des technologies.

À cette occasion, Monsieur Lassana BICTOGO, a salué le génie, la créativité et l'engagement des talents en compétition. Il a encouragé les participants à continuer d'innover et à repousser leurs limites, avant de déclarer officiellement ouvert l'Hackathon 2025.

Prenant à son tour la parole, le Directeur Général de l'ESATIC, prof. KONATE Adama, a exprimé sa profonde gratitude à l'ensemble du personnel pour le travail remarquable accompli. Il a salué leur engagement, leur

professionnalisme et l'esprit d'équipe qui ont largement contribué au succès de cette édition.

Monsieur Soungalo COULIBALY, Directeur Marketing du Groupe VEONE, a adressé ses chaleureuses félicitations aux équipes pour leur courage, leur détermination et la qualité du travail accompli. Il a également réaffirmé son entière disponibilité à accompagner l'ESATIC dans ses différentes initiatives.

Lors de la finale, les 11 équipes finalistes ont été réparties en quatre (4) catégories. À l'issue des délibérations, les vainqueurs de chaque catégorie ont

été récompensés par le premier prix offert par le sponsor officiel VEONE. Il s'agit de Dynamyk, Akatsuki, sprintlabs, 2ID.

La cérémonie a été clôturée par Monsieur Soungalo COULIBALY qui a félicité les vainqueurs avant de garantir que VEONE restera toujours présente, à l'écoute des étudiants et continuera à soutenir les hackathons organisés par l'ESATIC.

IT OLYMPIA 2025 : L'ESATIC entre innovation, sport et culture



L'ESATIC a vibré au rythme de la toute première édition d'IT Olympia le jeudi 4 décembre 2025, un événement initié par le Conseil Estudiantin de l'ESATIC (C2E). Bien plus qu'une compétition, IT Olympia s'est imposée comme un espace d'expression où talents, créativité et technologie se rencontrent, dans un esprit de fraternité et de fair-play.

Cette journée avait pour ambition de renforcer la cohésion entre les différentes promotions, stimuler l'esprit d'innovation et offrir un espace festif où la culture africaine se mêle aux TIC.

Une occasion offerte aux étudiants de se dépasser, de partager et de valoriser leurs compétences intellectuelles, physiques et artistiques dans une atmosphère conviviale et

dynamique.

Cette journée a été meublée par des compétitions sportives (football mixte, basket-ball, parcours du combattant) ; des épreuves culturelles et intellectuelles (danse moderne, slam, Génie en Herbe) et un Match Gala opposant étudiants et enseignants, symbole fort d'unité et de partage.

Chaque promotion représentait fièrement les

couleurs d'une équipe africaine, tandis que l'administration arborait le maillot ivoirien, renforçant l'identité et l'ambiance festive de l'événement.

IT Olympia s'inscrit désormais comme un rendez-vous incontournable pour célébrer l'excellence et la diversité de la communauté estudiantine de l'ESATIC.

La semaine de l'innovation 2026 à l'ESATIC



Du vendredi 27 février au lundi 02 mars 2026 s'est tenue la Semaine de l'Innovation, organisée par le Conseil Estudiantin de l'ESATIC (C2E) sous le thème : **innovation numérique, Talents et partenaires stratégiques : Co-construire les solutions de demain.**

Cet évènement valorise le savoir-faire et la créativité des étudiants. Il a rassemblé les étudiants, les professionnels et partenaires autour d'activités telles que des conférences, des panels, des hackathons et des expositions de projets. Au cours de ces journées, il y a eu le **Technovore-hackathon** où plusieurs groupes se sont affrontés pendant 48 heures suivi de la journée de l'étudiant en TIC (**JETIC**), une journée qui met en lumière les talents des étudiants de l'ESATIC à travers des présentations de projets et la récompense des vainqueurs d'hackathon et de l'Apprentissage par Projet et/ou par Problème (**APP**). A cette occasion Monsieur KOUAME Philippe, Conseiller Spécial, Représentant le Directeur Général de l'Autorité de

Régulation des Télécommunications/TIC de Côte d'Ivoire (**l'ARTCI**) a salué l'organisation de cette 6ème édition. Il a insisté sur l'importance de la formation des hommes et des femmes dans le domaine du numérique, soulignant que le développement d'un écosystème digital performant repose sur des ressources humaines compétentes et bien formées. A sa suite, le Président du C2E NACANABO Konan Gilles, dans son discours, a rappelé que la Semaine de l'Innovation incarne la rencontre entre la vision stratégique et l'énergie créative de la jeunesse, transformant ainsi les idées en solutions concrètes. Des panels ont été animés autour de thèmes qui ont suscité un vif intérêt auprès des participants à travers des questions-réponses. Une Signature de partenariat, entre le Directeur Général de l'ESATIC Prof. KONATE Adama et Monsieur REGGA MADROUK, Représentant Afrique de VINCI ÉNERGIES, a meublé cet évènement. A travers ce partenariat, l'ESATIC s'engage à mettre ses étudiants à la disposition de VINCI ÉNERGIES, favorisant ainsi leur em-

ployabilité. De son côté, VINCI ÉNERGIES participera activement à la vie académique de l'école, notamment en contribuant au coaching des étudiants et en partageant leur expertise.

Cette cérémonie s'est poursuivie par la visite des stands des structures et des établissements partenaires par le Directeur Général de l'ESATIC accompagné des officiels.

Prenant la parole, la Secrétaire Générale de l'ESATIC, Dr. Pamela YOBUE, a salué l'implica-

tion des partenaires, du corps professoral et du personnel administratif, dont la contribution a favorisé la réussite de l'évènement. Elle s'est adressée aux étudiants en les encourageant à demeurer déterminés et persévérants dans leurs efforts.

Pour son mot de fin, elle a adressé ses sincères remerciements aux différents établissements présents et à l'ensemble de tous les participants.



Signature de partenariat entre l'ESATIC et l'IPNETP



L'ESATIC a officiellement signé ce vendredi 12 décembre 2025 dans les locaux de l'Institut Pédagogique National de l'Enseignement Technique et professionnel, un important accord de partenariat, marquant une nouvelle étape dans le renforcement des collaborations académiques et professionnelles.

Cet accord a été signé par le Directeur Général de l'ESATIC, Professeur Konaté Adama, et le Directeur Général de l'IPNETP, Prof. Edmée MANSILLA. Il témoigne de la volonté commune des deux institu-

tions de promouvoir l'excellence, l'innovation et la formation de qualité.

À travers ce partenariat, l'ESATIC et l'IPNETP s'engagent à développer des actions conjointes telles que :

- La formation et le perfectionnement des enseignants et des formateurs des deux (2) structures ;
- Le développement et la mise en œuvre de programmes de formation ;
- La recherche et l'innovation technologique en lien avec les besoins du secteur pro-

ductif ;

- L'élaboration et l'amélioration continue des curricula ;
- Développer et mettre en œuvre des programmes de formation communs, centrés sur les filières professionnalisées et débouchant sur la délivrance de Certificat, Licence professionnelle, Master professionnel et Doctorat.
- Organiser la mobilité des Enseignants, Enseignants-Chercheurs, Chercheurs et étudiants des deux Institutions.

- Mettre à la disposition de façon réciproque leurs expertises en pédagogie et en ingénierie de formation.

Après la signature, une visite des équipements et des locaux de l'IPNETP a été effectuée permettant de constater la qualité des infrastructures et des installations mises à disposition. Cette collaboration ouvre ainsi la voie à de nouvelles perspectives pour le système éducatif et contribue au bon fonctionnement des deux établissements dans le domaine de l'enseignement supérieur.

Convention de partenariat entre l'ESATIC et le CAMPC



Le Directeur Général de l'Ecole Supérieure Africaine des Technologies de l'Information et de la Communication (**ESATIC**), prof. KONATE Adama et le Directeur Général du Centre Africain de Management et de Perfectionnement des Cadres (**CAMPC**), Prof. Joseph KAUDJHIS ont procédé à la signature d'une conven-

tion de partenariat marquant une étape importante dans le renforcement de la collaboration académique et professionnel entre les deux structures ce mercredi 28 janvier 2026 dans les locaux de l'ESATIC.

Ce partenariat vise à mettre en place des actions communes telles

que des formations, des ateliers, des projets collaboratifs, des stages et des opportunités d'insertion professionnelle.

À l'issue de la rencontre, une visite guidée des locaux de l'ESATIC a permis au Directeur Général du CAMPC de découvrir les infrastructures pédagogiques, les équipements

techniques ainsi que l'environnement de travail des étudiants et du personnel. Ce partenariat témoigne ainsi de la volonté commune de l'ESATIC et du CAMPC de bâtir une collaboration durable, au service de l'excellence académique et du développement du numérique.



Fierté ESATIC : Un Alumni au sommet



N'Goran Sébastien Junior KOUASSI, ancien étudiant de l'ESATIC, vient de remporter pour la troisième année consécutive, le **Prix du Meilleur Projet d'Innovation Numérique Jeune**, décerné par Monsieur le Premier Ministre.

simple, plus rapide et plus efficace pour tous. Grâce à cette toute première application, il décroche également le 3^e Meilleur Projet d'Innovation Numérique Jeune 2025 lors du **Prix National d'Excellence (PNE)**.

Initiateur de l'application **EmploiRapide.Net**, lancée en avril 2025, la mission est de rendre la recherche d'emploi plus

Une véritable fierté pour l'ESATIC de voir l'un de ses talents briller au plus haut niveau.

Famille ESATIC

L'ESATIC adresse ses félicitations à Dr YABLE, enseignant-chercheur engagé au sein de la Direction de la Pédagogie, à l'occasion de la célébration de son mariage traditionnel et civil, tenue le samedi 14 février 2026 à la mairie de Cocody puis à Angré Dzorogobité 2.

toute la communauté de l'ESATIC se réjouit de cette union.

L'ESATIC lui souhaite, ainsi qu'à son épouse, une vie conjugale remplie d'amour, de complicité, de paix et de réussite. Que cette union soit le socle de nombreux projets heureux et d'un avenir radieux.

Cet événement heureux marque une étape importante dans la vie personnelle de Dr YABLE, et

Toutes nos félicitations aux heureux mariés !





Le pôle d'excellence des TIC en Afrique

Abidjan, Treichville zone 3 km4, bd Philippe Grégoire Yacé - 18 B.P. 1501 Abidjan 18
(+225) 27 21 21 81 00 - direction.esatic@esatic.edu.ci - www.esatic.ci
Portable : 07 79 78 38 34 - 05 66 41 32 42