

RAPPORT D'ACTIVITE 2024 - 2025

Contents

| | |
|--|-----------|
| <i>Introduction</i> | <i>3</i> |
| <i>Présentation générale de l'association</i> | <i>3</i> |
| <i>Activités réalisées durant l'année 2024–2025</i> | <i>4</i> |
| <i>Les grands événements live et webinaires</i> | <i>4</i> |
| <i>Contenus éducatifs : guides, vidéos et publications</i> | <i>8</i> |
| <i>Collaborations et partenariats</i> | <i>10</i> |
| <i>Les rubriques officielles de l'association</i> | <i>14</i> |
| <i>Évolution des plateformes numériques et des réseaux sociaux</i> | <i>19</i> |
| <i>Financements</i> | <i>23</i> |
| <i>Adhésions 2025, dons cumulés et utilisation des fonds</i> | <i>23</i> |
| <i>Résultats et défis rencontrés</i> | <i>24</i> |
| <i>Résultats globaux de l'année 2024–2025</i> | <i>24</i> |
| <i>Défis rencontrés</i> | <i>25</i> |
| <i>Mesures prévues pour surmonter ces défis</i> | <i>25</i> |
| <i>Projets futurs (2025 – 2026)</i> | <i>26</i> |
| <i>Conclusion</i> | <i>27</i> |

| | | |
|---|---------------------------------------|---------------|
|  | Rapport d'activité 2024 - 2025 | Novembre 2025 |
| | | Page 3 of 27 |

Introduction

L'année 2024 - 2025 marque une étape déterminante dans la croissance, la structuration et le rayonnement de **She STEMIn Africa**. Depuis son lancement, l'association s'engage avec conviction à accompagner les jeunes filles et femmes africaines sur le chemin des STEM (Sciences, Technologies, Ingénierie et Mathématiques), afin qu'elles puissent non seulement intégrer ces domaines, mais aussi s'y épanouir pleinement.

Cette année, She STEMIn Africa a consolidé son positionnement au sein de l'écosystème panafricain des initiatives STEM féminines. De nombreuses activités ont été menées : **ateliers, webinaires, programmes linguistiques, lives publics, diffusion d'opportunités académiques et professionnelles, programmes de mentorat, et collaborations locales.**

Parallèlement, l'association a connu une **croissance exceptionnelle de sa communauté**, avec une expansion notable de ses réseaux sociaux, de son groupe WhatsApp, et le lancement d'un programme d'adhésion qui ouvre un nouveau chapitre dans sa structuration.

Ce rapport revient en détail sur l'ensemble de ces réalisations, les résultats obtenus, les défis rencontrés ainsi que les perspectives pour l'année à venir.

Présentation générale de l'association

She STEMIn Africa est une association à but non lucratif basée à Strasbourg, France, et œuvrant principalement à destination des jeunes filles et femmes africaines, du secondaire à la vie professionnelle.

Son action repose sur une **conviction forte** : l'Afrique a besoin de femmes scientifiques, ingénieures, chercheuses, innovatrices et techniciennes pour relever les défis auxquels elle fait face, qu'ils soient technologiques, environnementaux, industriels ou sociaux.

L'association entend contribuer à cette ambition en offrant des programmes éducatifs, du mentorat, des ressources pratiques, une communauté soutenant, ainsi qu'un accès facilité à l'information scientifique, aux opportunités académiques et aux perspectives professionnelles.

| | | |
|---|---------------------------------------|---------------|
|  | Rapport d'activité 2024 - 2025 | Novembre 2025 |
| | | Page 4 of 27 |

Vision, mission, slogan et valeurs

La **vision** de She STEMIn Africa est celle d'un continent où les femmes jouent un rôle clé dans les disciplines STEM, en participant activement à l'innovation, à la recherche, à l'ingénierie, aux sciences appliquées et à toutes les sphères où la technologie et la connaissance transforment les sociétés.

La **mission** de l'association consiste à aider les jeunes filles et femmes africaines à accéder et progresser dans les filières et carrières STEM grâce à un accompagnement structurel autour d'une vision 360° : orientation, capacités linguistiques, mentorat, partages d'opportunités, mise en réseau, ateliers thématiques, et accompagnement individuel ou collectif selon les besoins.

Le **slogan** « **She STEMIn Africa – She's STEMing Africa** » reflète parfaitement l'esprit de l'association : la femme africaine est STEM, et elle contribue activement à façonner l'avenir de l'Afrique à travers les STEM.

Les **valeurs** qui guident l'action de l'association sont notamment la collaboration, l'écoute, l'empathie, le renouveau, l'abnégation et l'engagement profond pour l'égalité des chances.

Activités réalisées durant l'année 2024–2025

L'année 2024–2025 a été particulièrement riche en événements, en interactions communautaires et en initiatives destinées à informer, former et inspirer les filles et femmes africaines. Cette période a permis à She STEMIn Africa de renforcer ses acquis, d'élargir sa communauté et surtout de proposer un contenu diversifié et de grande qualité, répondant aux besoins concrets de ses membres.

Les grands événements live et webinaires

L'association a organisé, au cours de cette année, une série de **lives thématiques et d'événements en ligne** qui ont rencontré un succès considérable. Ces événements ont rassemblé des centaines de participantes et ont permis d'aborder des thématiques essentielles liées aux sciences, aux carrières STEM, à la santé, au leadership et à l'engagement féminin, etc.

| | | |
|---|---------------------------------------|---------------|
|  | Rapport d'activité 2024 - 2025 | Novembre 2025 |
| | | Page 5 of 27 |

a) Live – Journée internationale des femmes et des filles de science (février 2025)

Cet événement constitue l'un des temps forts de l'année. Pour l'occasion, She STEMIn Africa a réuni un panel exceptionnel composé de femmes issues de domaines variés : **sécurité numérique, intelligence artificielle, systèmes de télécommunications, data science, cybersécurité et ingénierie informatique.**

Ce live a généré une audience record sur nos réseaux sociaux, avec un taux de participation très élevé et de multiples retours positifs de jeunes filles qui ont exprimé combien cet événement les avait inspirées. Les intervenantes ont partagé leurs parcours, leurs défis et leur vision du rôle des femmes dans les sciences en Afrique, créant ainsi une dynamique de motivation durable au sein de la communauté.

[Cliquer ici pour accéder à tous les détails](#)



b) Live – Journée mondiale de la santé (avril 2025)



Ce live a abordé un thème rarement traité dans les espaces STEM africains : **la santé féminine, reproductive et mentale.** Nous avons eu l'honneur d'accueillir une gynécologue, un médecin généraliste et d'autres professionnels de santé qui ont expliqué :

- les enjeux de la santé reproductive,
- l'importance du suivi médical,
- la compatibilité entre carrière STEM, maternité et bien-être,
- les défis socioculturels auxquels les femmes font face, notamment dans la conciliation études/grossesse/carière.

L'événement a fortement résonné auprès de notre communauté, notamment auprès des jeunes femmes confrontées à ces réalités.

[Cliquer ici pour accéder à tous les détails](#)

| | | |
|---|---------------------------------------|---------------|
|  | Rapport d'activité 2024 - 2025 | Novembre 2025 |
| | | Page 6 of 27 |

c) Live – Journée africaine de la femme (juillet 2025)

Pour célébrer cette journée symbolique, She STEMIn Africa a invité des **créatrices de contenu africaines** spécialisées dans l'éducation, la vulgarisation scientifique, le lifestyle professionnel et le développement personnel. Elles ont partagé avec authenticité leur expérience, leur parcours sur les réseaux sociaux, les enjeux du partage de connaissances, et l'importance du **self-branding** pour les femmes en sciences.

Ce live a aidé de nombreuses jeunes femmes à comprendre comment valoriser leurs parcours, raconter leurs histoires, et mettre en avant leurs compétences dans un environnement numérique très compétitif.

[Cliquer ici pour accéder à tous les détails](#)



| | | |
|---|---------------------------------------|---------------|
|  | Rapport d'activité 2024 - 2025 | Novembre 2025 |
| | | Page 7 of 27 |

d) Les ateliers et les webinaires

L'année a été particulièrement marquée par la tenue de plusieurs ateliers éducatifs destinés à outiller les participantes, dont quelques-uns présentés ci-dessous.

| | | | |
|---|---|--|--|
| <p>L'atelier “Maîtriser LinkedIn”, qui a permis à plus de cent femmes d'améliorer leur présence professionnelle en ligne, d'optimiser leur profil et de comprendre les stratégies pour développer un réseau pertinent dans les STEM.</p> | <p>Le webinar sur les métiers du nucléaire, une thématique rarement abordée dans les espaces STEM féminins, a attiré beaucoup d'inscrites et a suscité un vif intérêt auprès des étudiantes et jeunes ingénieures.</p> | <p>Le webinar sur comment maximiser ses chances de réussite aux financements et bourses internationales a été l'un des contenus les plus appréciés de l'année grâce à sa clarté et à son impact direct sur les parcours académiques des membres.</p> | <p>Le webinar Optimiser son CV pour les opportunités STEM a offert une vision concrète des métiers STEM et a guidé de nombreuses jeunes femmes dans leur orientation et leurs choix académiques.</p> |
|  <p>Lien vers le contenu</p> |  <p>Lien vers le contenu</p> |  <p>Lien vers le recap</p> |  <p>Lien vers le contenu</p> |

Ces ateliers ont permis un renforcement de compétences, tout en favorisant des échanges directs entre professionnelles STEM et futures candidates.

| | | |
|---|---------------------------------------|---------------|
|  | Rapport d'activité 2024 - 2025 | Novembre 2025 |
| | | Page 8 of 27 |

Contenus éducatifs : guides, vidéos et publications

En plus des événements live, She STEM Africa a produit et partagé un ensemble très riche de contenus originaux destinés à la vulgarisation, à l'orientation académique, à la sensibilisation et à la valorisation des compétences STEM.

a) Guides d'orientation sectorielle

Plusieurs guides complets ont été rédigés et diffusés pour accompagner les jeunes vers les industries STEM.

Ils couvrent notamment :

- les industries pétrolière et gazière,
- la chimie et les biotechnologies,
- l'aéronautique,
- l'énergie et l'environnement,
- la data et l'intelligence artificielle,
- la sécurité, la cybersécurité et les télécommunications.

Ces guides expliquent les prérequis, les cours recommandés, les opportunités disponibles, les débouchés et les compétences clés recherchées par les recruteurs.

Ils figurent aujourd'hui parmi les ressources les plus consultées sur notre blog.



Ceci s'inscrivant dans un logique de continuité avec le lancement de la création de groupes sectoriels dédiés aux principales industries stratégiques du continent. A cet effet, nous avons ouvert **un appel à bénévoles** afin de constituer des groupes qui seraient chacun animé par un-e scientifique, ingénieur-e ou expert-e métier bénévole, chargé-e d'accompagner les jeunes et de transmettre son savoir.


b) Vidéos TikTok et mini-formations

L'année a été marquée par une montée en puissance de la plateforme TikTok. Nous avons dépassé **500 abonnés**, et plusieurs vidéos ont dépassé les **2 000 à 3 000 vues**. Ces vidéos ont permis de :

| | | |
|---|---------------------------------------|---------------|
|  | Rapport d'activité 2024 - 2025 | Novembre 2025 |
| | | Page 9 of 27 |

- démystifier les différentes **industries STEM** (pétrolière, aéronautique, chimique, IA, data, énergie, télécoms, etc.) ;
- expliquer les **filières d'études** ;
- détailler les métiers scientifiques ;
- montrer les perspectives de carrière ;
- répondre aux questions fréquentes des jeunes filles.

Ces vidéos sont reprises sur Facebook, Instagram et LinkedIn afin de toucher une audience plus large.


shesteminafrica
 She STEM Africa · 523 Followers
 Science et Action : Ici on propulse les femmes scientifiques vers le sommet !

Suivre

Métiers
 Industrie chimique

Dr. Valérie NDOU
 CARDIOLOGUE, CANCER

COMMENT RATER SA VIE ?
 LE MODE D'EMPLOI


Postulez et gagnez
 réussir vos candidatures Internationales

scientifiques
 Industrie Chimique

Vidéos

Plus d'emplois dans la pharma
 pour les africains

Ta fille aussi doit être une étoile qui
 brille dans les sciences



| | | |
|---|---------------------------------------|-----------------------------|
|  | Rapport d'activité 2024 - 2025 | Novembre 2025 |
| | | Page 10 of 27 |

c) Mise en avant des femmes de notre communauté

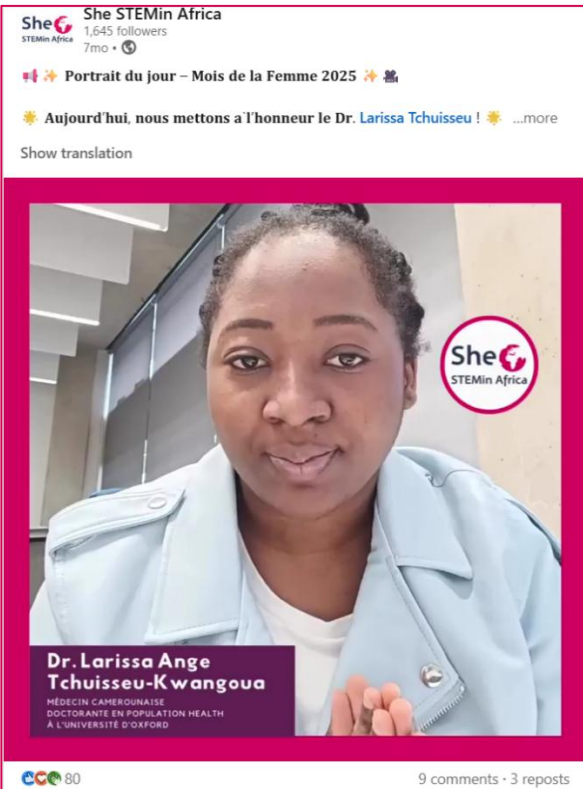
She STEMIn Africa a lancé une série **de vidéos courtes, dynamiques et motivantes**, présentant les membres de la communauté : ingénieures, data analysts, chercheuses, techniciennes, étudiantes, etc.

Ces vidéos d'une minute visent à :

- donner de la visibilité aux femmes africaines engagées dans les STEM,
- inspirer les plus jeunes,
- montrer la diversité des parcours possibles,
- normaliser la présence féminine dans les métiers scientifiques.

Ces contenus ont été fortement appréciés pour leur authenticité.

[Cliquer ici pour accéder au post](#)



Collaborations et partenariats

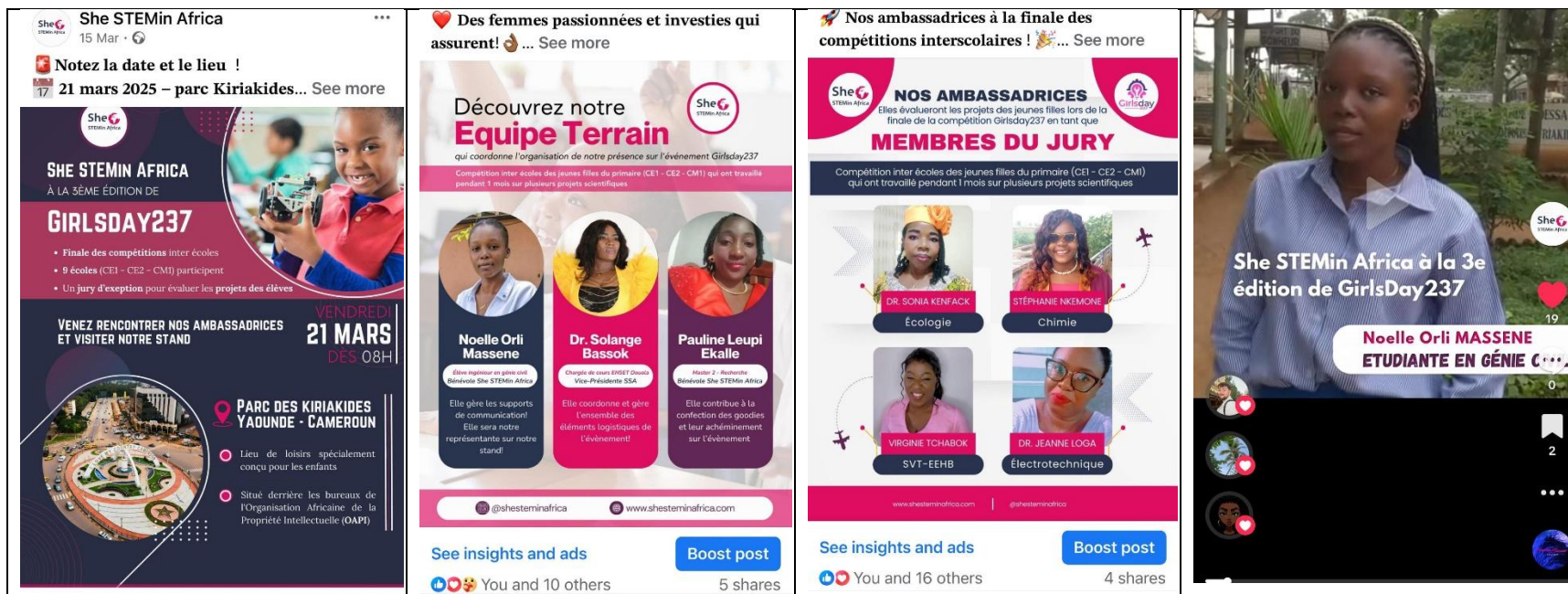
a) Soutient Microsoft for non-profit

| | |
|--|--|
| | <p>Une autre avancée majeure de l'année fut l'intégration de She STEMIn Africa dans le Programme Microsoft ONG, donnant accès à des outils professionnels essentiels pour l'organisation, la communication et la gestion interne. Cette démarche avait été initiée second semestre 2024.</p> <p>Nous sommes toujours dans l'attente des retours de Google.</p> <p>Les premières démarches de recherche de partenaires institutionnels ont été lancées au second semestre 2025, ouvrant la voie à de futures collaborations structurantes.</p> |
|--|--|

| | | |
|---|---------------------------------------|---------------|
|  | Rapport d'activité 2024 - 2025 | Novembre 2025 |
| | | Page 11 of 27 |

b) Collaboration avec l'association GirlsDay 237

L'année 2024-2025 a également permis de renforcer notre collaboration avec l'association **GirlsDay237**, qui œuvre pour encourager les jeunes filles du primaire et du secondaire à s'impliquer dans les disciplines scientifiques.



Lien vers la vidéo qui présente les différentes interventions de nos ambassadrices et notre présence sur l'évènement au Cameroun

Autres liens :

<https://www.linkedin.com/feed/update/urn:li:activity:7308012743649898496>
<https://www.linkedin.com/feed/update/urn:li:activity:7312792027086094336>

| | | |
|---|---------------------------------------|-----------------------------|
|  | Rapport d'activité 2024 - 2025 | Novembre 2025 |
| | | Page 12 of 27 |



She STEM Africa a joué plusieurs rôles clés durant la compétition scolaire annuelle organisée au Cameroun :

- participation à la préparation des projets présentés par les élèves ;
- création et partage des supports de communication et flyers ;
- mobilisation de notre communauté pour suivre la compétition ;
- présence sur un stand lors de l'événement, animé par nos ambassadrices ;
- présentation des métiers STEM et sensibilisation des jeunes filles à leurs possibilités d'avenir.

[Lien vers le post](#)

Nos ambassadrices ont joué un rôle central, dialoguant avec les élèves, les parents et les enseignants, expliquant les parcours scientifiques possibles, et inspirant des centaines de familles présentes.

La participation à cette compétition fut un grand succès, et l'association prévoit d'y revenir dès **mars prochain**, avec encore plus de visibilité et de ressources.

| | | |
|---|---------------------------------------|-----------------------------|
|  | Rapport d'activité 2024 - 2025 | Novembre 2025 |
| | | Page 13 of 27 |

c) Participation de She STEMIn Africa à l'évènement 360 Grand Est



[Lien vers le post](#)

She STEMIn Africa a pris part à l'édition 2025 du **360 Grand Est**, un rendez-vous régional majeur de l'innovation et de la transformation, organisé par Grand Est Développement.

Cet événement, qui s'est tenu le 20 mai 2025 au Palais de la Musique et des Congrès de Strasbourg, rassemble des acteurs de tous horizons : entreprises, institutions publiques, startups, chercheurs, décideurs, avec des thématiques fortes comme le numérique, l'industrie, l'environnement et la santé.

Notre participation nous a offert une plateforme stratégique pour **représenter les femmes STEM africaines** au cœur d'un écosystème de transformation économique et technologique.

Nous avons pu échanger avec des décideurs, initier des dialogues autour des parcours STEM et promouvoir notre mission auprès d'un public très large. Grâce à cet engagement, She STEMIn Africa a renforcé sa visibilité institutionnelle et son ancrage dans l'écosystème régional de l'innovation ; un levier important pour développer de futurs partenariats, trouver des soutiens et accroître notre impact.

| | | |
|---|---------------------------------------|---------------|
|  | Rapport d'activité 2024 - 2025 | Novembre 2025 |
| | | Page 14 of 27 |

Les rubriques officielles de l'association

L'association a poursuivi le développement de rubriques régulières et implémenté de nouvelles rubriques.

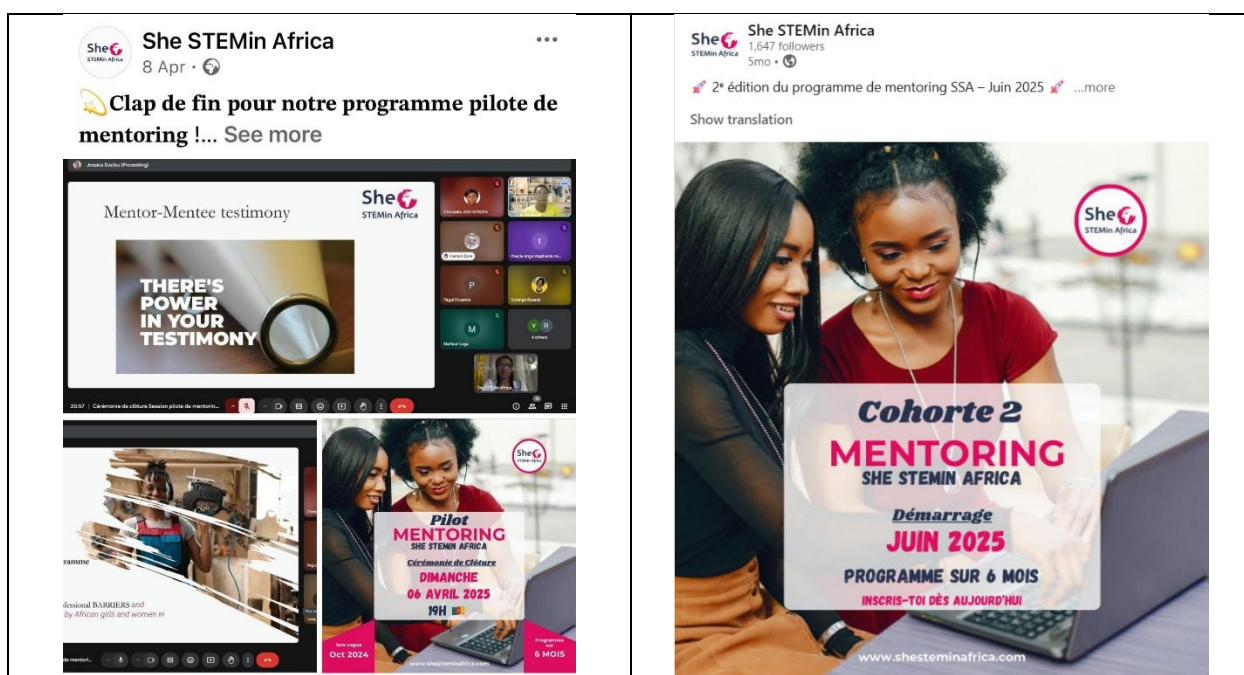
Programme de Mentoring – Cohortes 2025

L'année 2024–2025 a été marquée par un renforcement significatif de notre **programme de mentoring**, destiné à accompagner les jeunes filles et femmes africaines dans leurs parcours académiques, professionnels et personnels au sein des STEM.

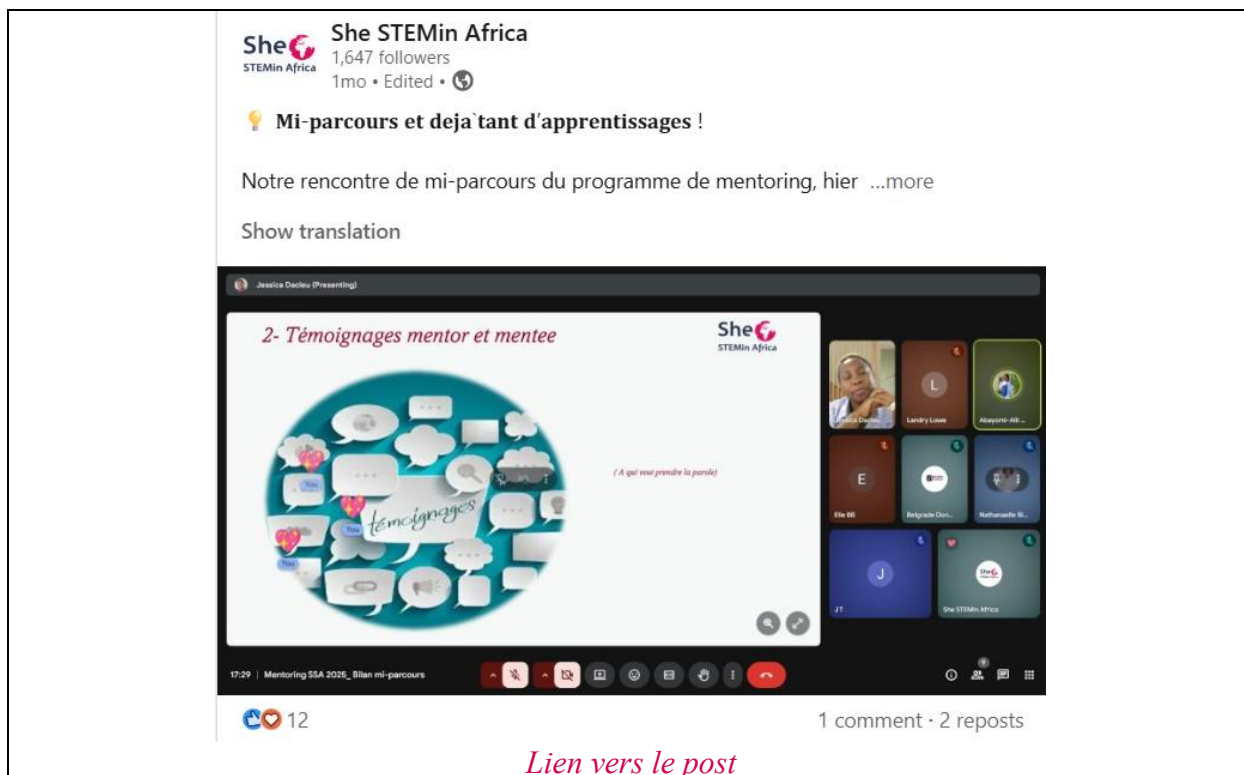
La **première cohorte**, lancée en début d'année, s'est officiellement achevée en **avril 2025**. Elle a rassemblé des mentorées issues de différents horizons scientifiques, encadrées par des professionnelles expérimentées qui les ont aidées à construire leur projet, développer leurs compétences clés et renforcer leur confiance. Cette cohorte a constitué une étape importante et a jeté les bases d'un programme plus structuré.

Forte de cette réussite, la **deuxième cohorte** a débuté en **juin 2025**. Elle se poursuit jusqu'à la fin de l'année et connaît une participation encore plus élevée, avec une meilleure organisation et un suivi plus régulier. Les échanges entre mentors et mentorées ont permis d'aborder des thèmes essentiels comme l'orientation, les candidatures à l'étranger, la gestion du parcours académique, la communication professionnelle, la recherche d'opportunités, et la place des femmes dans les STEM.

Ce programme, qui s'améliore au fil des cycles, constitue aujourd'hui l'un des piliers de She STEMIn Africa. Il contribue à créer un environnement de soutien continu et à renforcer l'ambition des jeunes femmes qui souhaitent s'engager durablement dans les sciences et la technologie.



| | | |
|---|---------------------------------------|---------------|
|  | Rapport d'activité 2024 - 2025 | Novembre 2025 |
| | | Page 15 of 27 |



Rubrique « Femme Scientifique Africaine Inspirante (FSAI) »

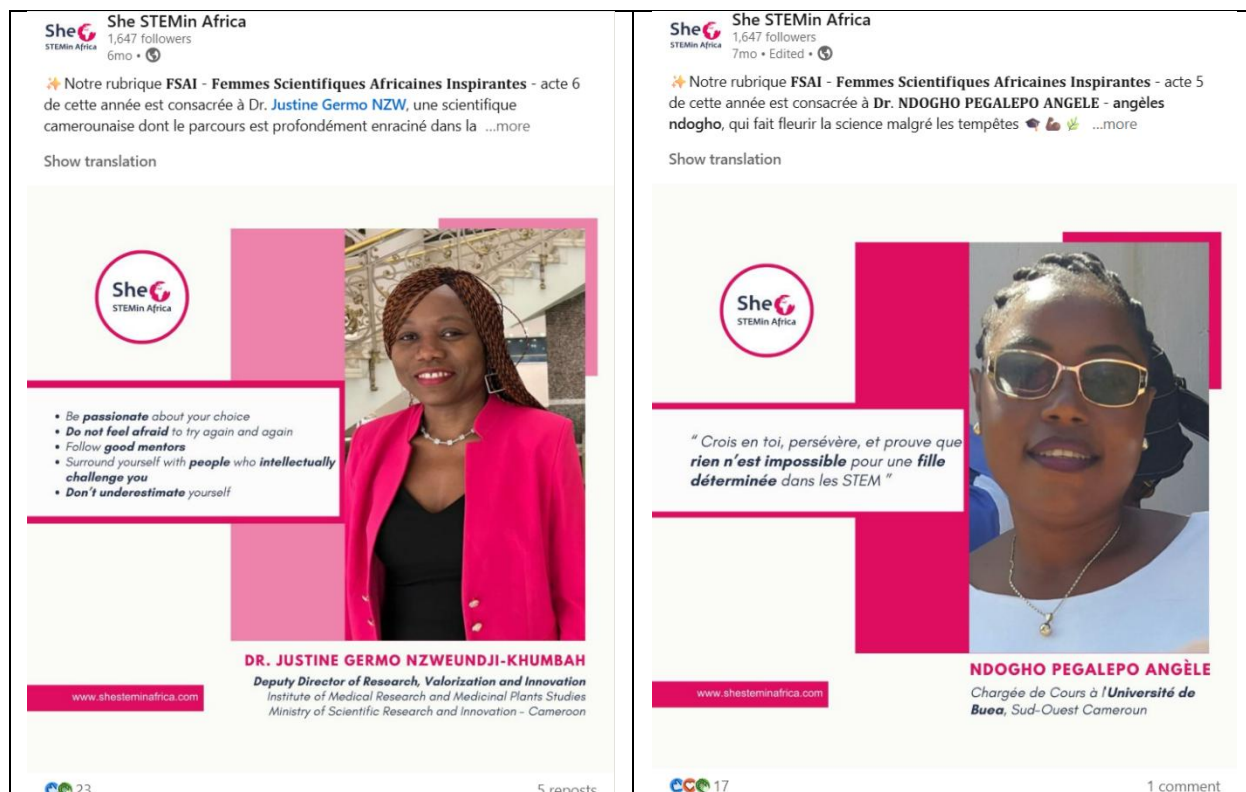
La rubrique **Femme Scientifique Africaine Inspirante (FSAI)** demeure l'un des piliers éditoriaux de She STEMIn Africa. Entre novembre 2024 et novembre 2025, **dix nouvelles femmes** ont été mises en lumière, chacune représentant un domaine clé des STEM : **chimie, automobile, innovation technologique, pharmaceutique, génie mécanique, biologie, textile, mathématiques**, entre autres (quelques exemples en image).

À travers ces portraits soigneusement sélectionnés, l'association met en avant des parcours d'excellence, souvent méconnus, qui incarnent la diversité et la richesse des talents féminins africains dans les secteurs scientifiques et technologiques.

Cette rubrique joue un rôle essentiel dans notre **mission d'inspiration** : elle offre à la jeune génération des modèles authentiques auxquels s'identifier, démontre la **pluralité des trajectoires possibles dans les STEM** et contribue à **déconstruire les stéréotypes de genre** encore présents dans ces disciplines. Les retours de la communauté montrent que ces récits ont un impact réel sur la motivation, l'ambition et la confiance de nombreuses jeunes filles et femmes en Afrique, faisant de FSAI un véritable moteur d'engagement et d'aspiration.

| | | |
|---|---------------------------------------|---------------|
|  | Rapport d'activité 2024 - 2025 | Novembre 2025 |
| | | Page 16 of 27 |

Vous êtes un FSAI, [cliquez ici pour accéder au formulaire](#) et nous partagerons votre profil à notre communauté et au monde entier.



Diffusion d'opportunités : bourses, stages, offres d'emploi

La diffusion d'opportunités reste un pilier fondamental de She STEMIn Africa. L'année a été marquée par un fort accroissement de l'activité dans ce domaine. De nombreuses offres ont été relayées via nos réseaux sociaux, notre groupe WhatsApp et nos plateformes.

OPPORTUNITIES

SCHOLARSHIPS - JOBS - INTERNSHIPS



La publication la plus marquante demeure celle dédiée à la **bourse Schlumberger**, qui a connu un véritable succès viral, atteignant plus de **4 800 vues** et entraînant des dizaines de messages de remerciement, des partages et commentaires.

L'association a également relayé des informations sur les bourses **Fulbright**, **Mastercard**, **Erasmus+**, ainsi que de nombreux **stages** et possibilités **d'emploi** dans les secteurs de l'ingénierie, des biotechnologies, de l'informatique, de l'énergie et de la recherche.

Cette diffusion d'opportunités a permis à plusieurs jeunes femmes de découvrir des programmes auxquels elles n'avaient jamais eu accès auparavant.



Ateliers professionnels et programmes linguistiques (nouvelle rubrique)

L'année 2025 a marqué le lancement d'un programme innovant : « **STEMlingual pairs** », une initiative dédiée au renforcement des compétences linguistiques en français et en anglais pour les femmes STEM.

Grâce à la participation d'expertes linguistiques et de bénévoles anglophones, les membres ont pu améliorer leur compréhension, leur écrit, leur oral et leur aisance professionnelle. Ce

| | | |
|---|---------------------------------------|---------------|
|  | Rapport d'activité 2024 - 2025 | Novembre 2025 |
| | | Page 18 of 27 |

programme est rapidement devenu l'un des volets les plus appréciés de l'association, car il répond à un besoin crucial : la maîtrise des langues comme levier d'accès aux bourses, aux stages, aux entretiens internationaux et à la communication scientifique.

La gestion du programme se fait par Dr. Bokalli, chargée de cours, traductrice-interprète et experte en langue française et anglaise. Grace à son soutien, les femmes STEM de notre communauté ont pu améliorer :

- leur expression écrite,
- leur aisance orale,
- leur vocabulaire scientifique.

La 1ère cohorte de ce programme qui se poursuit pour se terminer en début d'année 2026, contribue à renforcer l'employabilité et la compétitivité de nos membres.

[Les inscriptions sont ouvertes pour la prochaine cohorte en cliquant sur ce lien](#)

She STEM Africa
1,645 followers
8mo • 🌐

« **STEMlingual Pairs** » a officiellement démarré! 🎉

C'est parti ! 🇫🇷 Nous sommes ravies d'annoncer que notre programme « ...more »
Show translation

NOTRE PROGRAMME A DEMARRÉ
26 FEMMES SCIENTIFIQUES SUIVront LE PROGRAMME SUR 3 À 6 MOIS

STEMlingue
ÉCHANGE ET ENRICHISSEMENT LINGUISTIQUE POUR LES FEMMES DES STEM
Un concept de "reverse mentoring"



PARCE QUE L'INNOVATION NE CONNAÎT PAS DE FRONTIÈRES : DÉCOUVREZ LE POUVOIR DU BILINGUISME DANS LES STEM

AVANTAGES

- Améliorer mon bilinguisme
- Développer mon réseau professionnel
- Renforcer ma confiance en moi
- Obtenir une reconnaissance (certificat)

26 FEMMES INSCRITES

www.shesteminafrica.com

4 reposts

She STEM Africa
23 Feb • 🌐

Dr. Laurentine Ebinengue-Bokalli,
coordinatrice de notre programme... See more

STEMlingue
ÉCHANGE ET ENRICHISSEMENT LINGUISTIQUE POUR LES FEMMES DES STEM
Un concept de "reverse mentoring"

LA COORDINATRICE

Dr. Laurentine Ebinengue-Bokalli

- Enseignante-chercheuse
- Traductrice-interprète
- Chargée de cours à l'Université d'Ebolowa - Cameroun



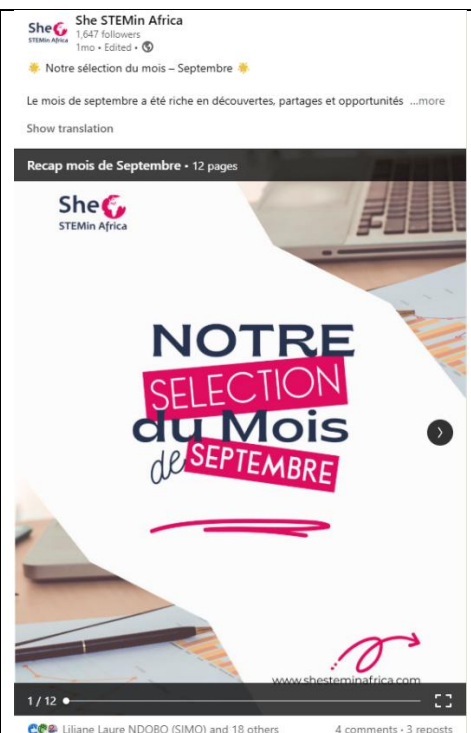
www.shesteminafrica.com

| | | |
|---|---------------------------------------|----------------------|
|  | Rapport d'activité 2024 - 2025 | Novembre 2025 |
| | | Page 19 of 27 |

Notre sélection du mois (nouvelle rubrique)

Au cours de l'année 2024-2025, She STEMIn Africa a lancé une **rubrique inédite** baptisée **“Notre sélection du mois”**, relayée sous forme de carrousel sur LinkedIn ([cf. publication du 16 septembre 2025](#)). Cette initiative vise à mettre en lumière, chaque mois, des contenus particulièrement inspirants, pertinents ou stratégiques ; qu'il s'agisse d'articles, de témoignages, de ressources externes ou d'événements, sélectionnés pour leur valeur ajoutée pour notre communauté.

Cette rubrique, très bien accueillie par notre communauté, représente un **outil stratégique essentiel** pour She STEMIn Africa : elle alimente notre mission de transmission, d'inspiration et de montée en compétence tout en consolidant notre leadership éditorial. Nous sommes convaincues qu'elle continuera de jouer un rôle central dans la vie de notre communauté et qu'elle sera un levier puissant pour mobiliser, éduquer et connecter davantage de femmes dans les STEM.



Évolution des plateformes numériques et des réseaux sociaux

L'année a été particulièrement marquante en termes de croissance digitale.

Réseaux sociaux

Sur **Facebook**, la communauté est passée de **323 à 438** abonnés, avec une portée plutôt faible malgré les lives, annonces et publications éducatives récurrente comme pour LinkedIn.

L'année 2025 a vu une montée fulgurante de notre activité sur **TikTok**, où nous avons dépassé les **500 abonnés**. Les vidéos publiées ; expliquant les métiers STEM, les parcours académiques, les secteurs industriels et les orientations scolaires ; ont connu un succès notable, certaines dépassant les 3 000 vues.

Sur **Youtube**, nous sommes passé d'une **vingtaine à près de 100 abonnés**. Cette plateforme aurait plus de croissance si le contenu était assez récurrent et stratégique. C'est un travail à faire sur l'année 2026.

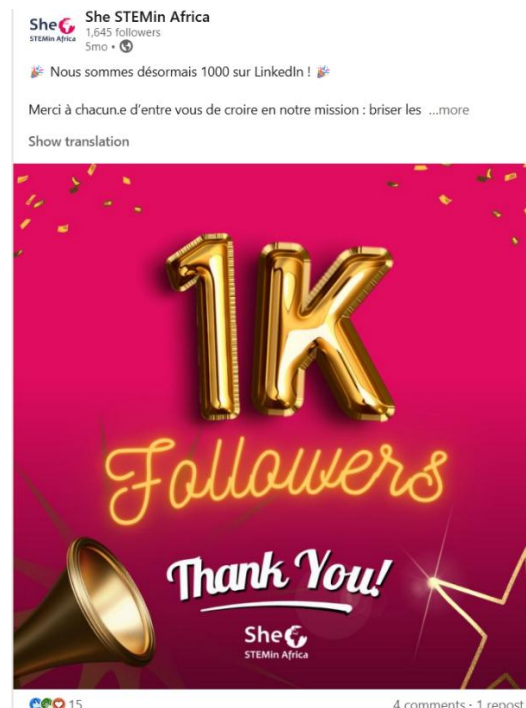
Sur **Instagram**, la croissance s'est également poursuivie grâce à un contenu visuel cohérent portant sur les activités, les témoignages, les événements et les rubriques de l'association.

| | | |
|---|---------------------------------------|---------------|
|  | Rapport d'activité 2024 - 2025 | Novembre 2025 |
| | | Page 20 of 27 |

Sur **LinkedIn**, nous sommes passés de **377 abonnés** en décembre 2024 à plus de **1 600 abonnés** en octobre 2025, soit une progression exceptionnelle. Les publications y sont devenues plus régulières, engageantes et professionnelles.

Plusieurs posts ont généré un **engagement important**, notamment ceux portant sur les bourses, les ateliers, les portraits de femmes scientifiques et les annonces d'événements.

Les actions directes des membres contribuent à accroître cette audience au quotidien, notamment via **des invitations spécifiques** de profils adaptés à la communauté et à la mission de l'association.



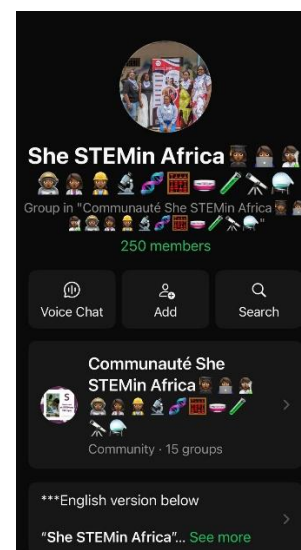
Activités communautaires dans le groupe WhatsApp

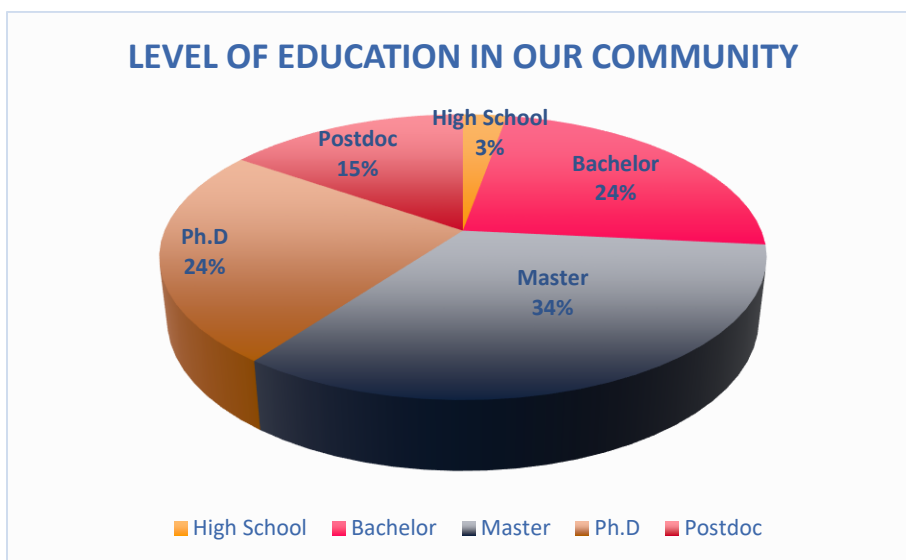
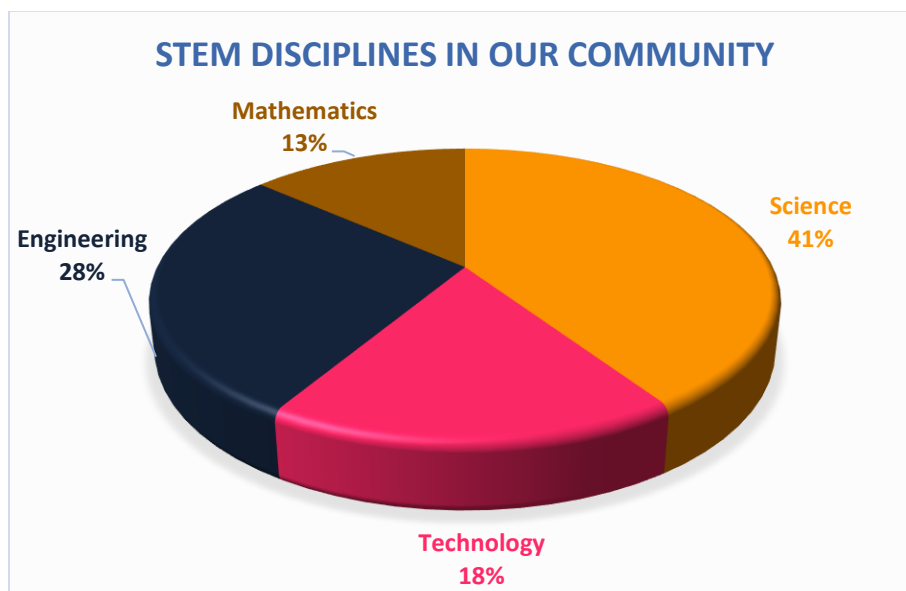
Le groupe WhatsApp de She STEMIn Africa est désormais l'un des moteurs essentiels de la vie de l'association. Entre novembre 2024 et novembre 2025, il a connu une croissance forte : **de 140 membres, nous sommes passés à plus de 250 membres**, soit une progression de près de **80 %**.

Dans ce groupe, nous avons organisé :

- des discussions hebdomadaires autour de thèmes sociaux, scientifiques ou éducatifs ;
- des échanges entre professionnelles et étudiantes ;
- des sessions linguistiques dans le cadre du programme **STEMlingues** ;
- le partage quotidien d'opportunités académiques, professionnelles et de bourses ;
- des conseils personnalisés pour l'orientation et les candidatures.

Cette croissance témoigne de l'efficacité de l'action communautaire menée par She STEMIn Africa.





Refonte du site internet

L'année 2024–2025 a également été marquée par un chantier majeur : la **refonte complète du site internet de She STEMIn Africa**, annoncée publiquement sur LinkedIn et actuellement en cours de finalisation.

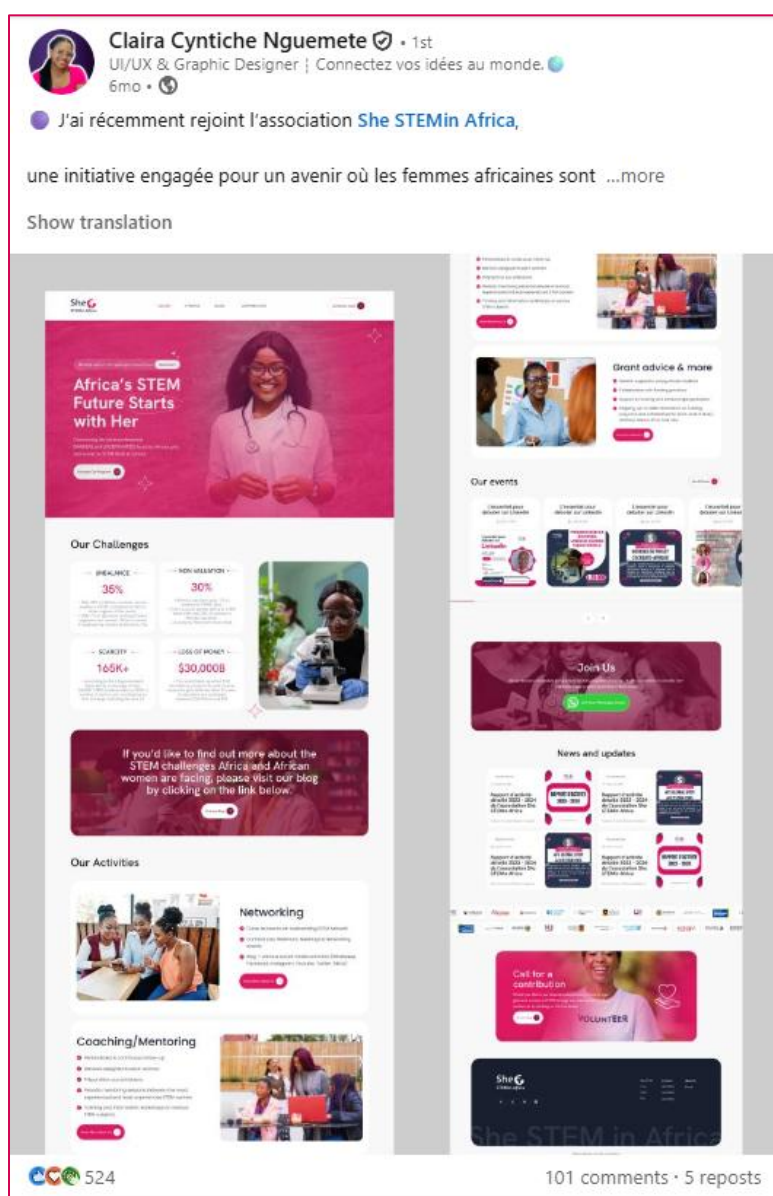
Ce nouveau site, dont le déploiement est prévu d'ici la fin de l'année, vise à améliorer l'expérience des utilisatrices, renforcer la visibilité de nos programmes, offrir un accès facilité à

| | | |
|---|---|---------------|
|  | <h1>Rapport d'activité 2024 - 2025</h1> | November 2025 |
| | | Page 22 of 27 |

nos contenus éducatifs, et présenter de manière plus structurée nos rubriques, événements, guides, articles et opportunités.

Cette refonte constitue un pas important vers la professionnalisation de nos outils numériques. Elle est d'autant plus significative qu'elle est portée principalement par nos **bénévoles**, qui consacrent temps et expertise pour offrir à la communauté une plateforme moderne, intuitive et performante.

Le nouveau site permettra à l'association de soutenir plus efficacement sa croissance, d'accueillir de nouveaux membres et d'étendre davantage son impact.



[Lien vers le post](#)

| | | |
|---|---------------------------------------|---------------|
|  | Rapport d'activité 2024 - 2025 | Novembre 2025 |
| | | Page 23 of 27 |

Financements

Adhésions 2025, dons cumulés et utilisation des fonds

Adhésions 2025 et dons cumulés

Pour la première fois, un programme d'adhésion officiel a été lancé.

Ce lancement a permis de fédérer une partie de la communauté autour d'un engagement plus structuré.

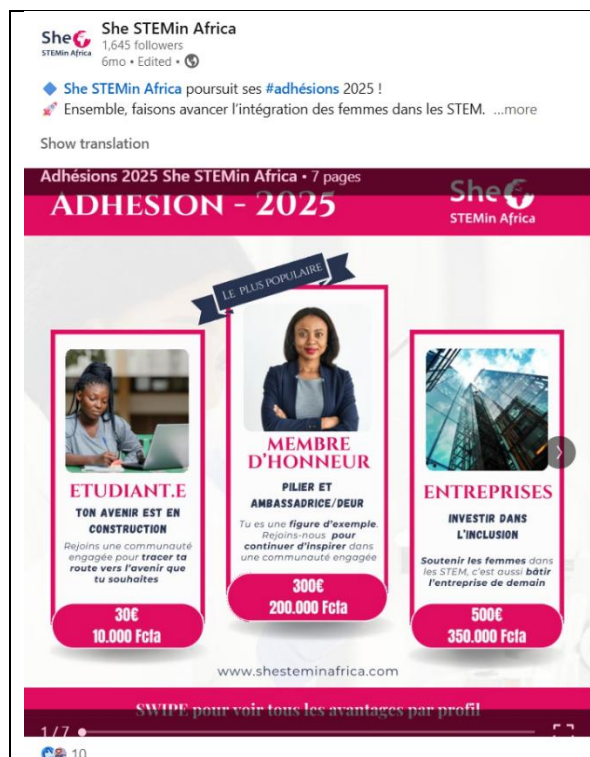
Au total, **29 membres** ont adhéré à l'association, générant **428,72 €** de contributions.

Avec le cumul de dons, nous sommes à **388,77€**, soit un total de **817,48€**.

Ces fonds ont été utilisés de manière ciblée, principalement pour :

- la mobilisation des membres sur le terrain au Cameroun,
- le financement des ateliers,
- le maintien de la plateforme web,
- et la production de supports visuels professionnels.

Cette première année d'adhésion démontre qu'il est possible de soutenir durablement les activités de l'association grâce à un modèle financier clair et transparent.



She STEM Africa
1,645 followers
Gmo • Edited •

She STEM Africa poursuit ses #adhésions 2025 !
Ensemble, faisons avancer l'intégration des femmes dans les STEM. ...more

Show translation

Adhésions 2025 She STEM Africa • 7 pages

ADHESION - 2025

LE PLUS POPULAIRE

ETUDIANT.E
TON AVENIR EST EN CONSTRUCTION
Rejoins une communauté engagée pour tracer ta route vers l'avenir que tu souhaites
30€
10.000 Fcfa

MEMBRE D'HONNEUR
PILIER ET AMBASSADRIE/DEUR
Tu es une figure d'exemple. Rejoins-nous pour continuer d'inspirer dans une communauté engagée
300€
200.000 Fcfa

ENTREPRISES
INVESTIR DANS L'INCLUSION
Soutenir les femmes dans les STEM, c'est aussi bâtir l'entreprise de demain
500€
350.000 Fcfa

www.shesteminafrica.com

SWIPE pour voir tous les avantages par profil

1/7 • 10



She STEM Africa
1,647 followers
Gmo • Edited •

Déjà plus de 20 membres adhérents!!! ...more

Show translation

ADHESION - 2025

She STEM Africa

TES AVANTAGES

- Accès à des mentors et professionnelles inspirantes
- Invitations à des ateliers de découverte, stages, visites d'entreprises
- Participation à des programmes de mentorat et de développement de compétences
- Accès prioritaire à nos événements carrière et forums de recrutement

ETUDIANT.E
TON AVENIR EST EN CONSTRUCTION
Rejoins une communauté engagée pour tracer ta route vers l'avenir que tu souhaites
30€
10.000 Fcfa

CE QUE TU APPORTES

- Un regard neuf sur les STEM
- Une énergie innovante
- Une connexion directe avec les besoins des futures générations

www.shesteminafrica.com

| | | |
|---|---------------------------------------|---------------|
|  | Rapport d'activité 2024 - 2025 | Novembre 2025 |
| | | Page 24 of 27 |

Résultats :

- **29 membres adhérents**
- **817,48€ collectés en dons et adhésions**

Utilisation des fonds

| Poste | Montant (€) | % | Détails |
|-----------------------------|-------------|-----|--|
| Actions terrain Cameroun | 118,22€ | 15% | Transport, logistique, mobilization Communication & visuels |
| Plateformes web, domaine | 205,93€ | 25% | Hébergement, mise à jour, sécurité |
| Fonds de réserve | 493,34€ | 60% | Projets 2026 |

Résultats et défis rencontrés

Résultats globaux de l'année 2024–2025

L'année 2024–2025 a été l'une des plus structurantes et dynamiques depuis la création de She STEMIn Africa.

L'association a consolidé sa présence au sein de la communauté féminine STEM africaine en renforçant ses activités, en diversifiant ses programmes et en **augmentant significativement sa visibilité**.

Parmi les résultats majeurs obtenus, on note d'abord **l'expansion considérable de la communauté** : le groupe WhatsApp est passé de 140 à plus de 250 membres, TikTok a dépassé les 500 abonnés, **LinkedIn est passé de 377 à plus de 1 600 abonnés**, et Facebook de 323 à 438. Les activités éducatives ont connu une forte intensification avec l'organisation de plusieurs webinaires de grande audience, des lives thématiques inspirants, la mise en place du programme linguistique STEMlingues et la multiplication de vidéos éducatives sur les métiers et filières STEM. Le programme de mentoring a également pris de l'ampleur avec la clôture réussie de la première cohorte en avril 2025 et le lancement d'une deuxième cohorte plus étoffée en juin 2025.

Des **collaborations** clés, notamment avec GirlsDay 237, la participation à l'événement 360 Grand Est, et l'intégration au programme Microsoft for non-profit ont renforcé la crédibilité institutionnelle de l'association.

| | | |
|---|---------------------------------------|---------------|
|  | Rapport d'activité 2024 - 2025 | Novembre 2025 |
| | | Page 25 of 27 |

Enfin, le lancement du système **d'adhésions** et la campagne de **dons** a permis de générer plus de **800 €** destinés à financer nos actions sur le terrain, nos outils numériques, nos programmes linguistiques et nos activités communautaires.

Défis rencontrés

Malgré ces avancées significatives, plusieurs défis ont freiné le plein déploiement des actions prévues pour l'année.

Le premier défi concerne le **manque de ressources financières** externes, qui a limité la capacité de l'association à mener certains projets plus ambitieux, notamment ceux nécessitant des déplacements, des outils techniques plus avancés ou la mobilisation de partenaires externes. Bien que les dons et adhésions aient représenté une première source de financement structurée, elles demeurent insuffisantes pour couvrir l'ensemble des besoins.

Le deuxième défi est lié au **manque de bénévoles actifs**. L'association reçoit beaucoup de volontaires, mais l'engagement durable et opérationnel reste difficile à obtenir. Cette limite a restreint la fréquence de certaines activités et la rapidité de développement de certains programmes.

Enfin, l'un des autres défis concerne l'ancrage territorial, aussi bien en Afrique qu'en France. Malgré les premières démarches entreprises, la matérialisation de partenariats pérennes avec des universités, associations étudiantes ou institutions reste encore en construction. Ce manque de partenariats a parfois entraîné des retards dans la mise en œuvre de projets éducatifs ou de mentorat sur le terrain.

Mesures prévues pour surmonter ces défis

Consciente de ces limites, She STEMIn Africa a élaboré une stratégie précise pour les surmonter dès l'année 2025–2026.

Sur le plan financier, l'association envisage la mise en place de **nouvelles sources de revenus**, plus diversifiées et créatives. Parmi les pistes en développement figurent :

- la conception de **micro-formations payantes** destinées à un public plus large (compétences numériques, orientation académique, rédaction de dossiers de bourse, etc.) ;
- la mise en place d'une **plateforme de ressources premium** accessible aux membres ;
- le lancement de **campagnes de financement participatif ciblées** ;
- l'ouverture de **adhésions spéciales "entreprises et institutions"**, permettant à des organisations d'apporter un soutien direct aux programmes de mentorat, de formation ou d'intervention scolaire ;
- la recherche active de partenaires privés opérant dans les secteurs STEM (technologie, énergie, logistique, IA, santé, etc.).

| | | |
|---|---------------------------------------|---------------|
|  | Rapport d'activité 2024 - 2025 | Novembre 2025 |
| | | Page 26 of 27 |

Concernant le manque de bénévoles, She STEM Africa prévoit de structurer un **programme d'engagement interne plus attractif**, avec des rôles plus clairs, des missions valorisantes, une reconnaissance officielle (certificats, attestations, badges), et un meilleur accompagnement des volontaires.

Pour renforcer l'ancrage territorial, l'association mettra en œuvre une stratégie active de **démarchage institutionnel**, notamment auprès :

- des universités africaines et françaises,
- des associations d'étudiants,
- des incubateurs,
- des laboratoires d'innovation,
- des structures publiques participant à l'innovation et à l'éducation.

Cette stratégie sera accompagnée par la production d'un **dossier institutionnel complet**, destiné à formaliser et accélérer les prises de contact.

Projets futurs (2025 – 2026)

L'année à venir sera portée par un objectif central : **capitaliser sur tout ce qui a été construit depuis notre création**, afin d'amplifier notre impact.

She STEM Africa prévoit d'approfondir ses rubriques phares, notamment "Femmes Scientifiques Africaines Inspirantes", "STEMlingues", "Notre sélection du mois", ainsi que ses vidéos éducatives sur les métiers STEM. L'association poursuivra également l'organisation de webinaires, lives thématiques, campagnes éducatives sur TikTok et LinkedIn, et d'ateliers destinés à renforcer les compétences des membres.

Une attention particulière sera portée à la **professionnalisation et structuration** des programmes déjà existants via la **création d'une plateforme unique pour connecter les experts en industries avec des jeunes en formation** pour renforcer :

- Le mentoring avec un suivi plus rigoureux et des ressources pédagogiques dédiées ;
- Le programme STEMlingues avec des modules plus réguliers et la participation de plusieurs experts linguistiques ;
- L'orientation STEM avec des guides mis à jour, des séances interactives et des vidéos explicatives.

Nous mettrons également un accent particulier aux descentes dans les établissements secondaires et universitaires

Par ailleurs, l'association compte intensifier sa **recherche de partenariats**, indispensable pour financer ses opérations et étendre son action. Elle prévoit également d'élargir son influence dans **plusieurs pays africains**, en s'appuyant sur des ambassadrices locales.

| | | |
|---|---------------------------------------|---------------|
|  | Rapport d'activité 2024 - 2025 | Novembre 2025 |
| | | Page 27 of 27 |

En France, elle vise une présence plus affirmée auprès des associations d'étudiants et des structures locales travaillant sur la diversité dans les STEM.

Enfin, une campagne d'adhésion renforcée, plus ciblée et mieux structurée, sera mise en place pour élargir la base de soutien de l'association et assurer une plus grande stabilité financière.

Conclusion

L'année 2024-2025 a été marquée par une évolution remarquable de She STEMIn Africa, tant sur le plan organisationnel que communautaire. L'association a su étendre sa portée, diversifier ses actions et inspirer davantage de jeunes filles et femmes africaines grâce à des programmes structurés, des webinaires de qualité, des contenus éducatifs innovants et un engagement communautaire renforcé.

Les défis rencontrés — financiers, humains, institutionnels — ont non seulement mis en lumière les limites actuelles de l'association, mais ont aussi permis d'identifier clairement les axes d'amélioration nécessaires pour atteindre une plus grande envergure. Les mesures envisagées pour surmonter ces obstacles témoignent de la volonté de She STEMIn Africa de se professionnaliser davantage, d'innover dans ses sources de revenus, d'étendre son impact et de consolider son positionnement dans l'écosystème STEM en Afrique et en Europe.

L'association s'engage désormais dans une nouvelle dynamique : celle de la **capitalisation**, de l'**expansion géographique**, de la **structuration interne**, du **renforcement des partenariats**, et de la **création de nouvelles opportunités pour les femmes africaines**. Avec une communauté grandissante, un réseau de plus en plus solide et une vision claire, She STEMIn Africa est prête à franchir une nouvelle étape de son développement.

Ainsi, nous entamons l'année 2025-2026 avec détermination, confiance et ambition, convaincues que chaque action menée aujourd'hui contribue à faire émerger les futures scientifiques, ingénieures, chercheuses et leaders africaines de demain.