



**Ils sont au total 50 candidats au Cameroun ayant pris part ce jour à la finale nationale de la « Huawei ICT Competition 2022-2023 ».**

Huawei Cameroun a organisé ce mardi 31 janvier 2023, l'examen national final de son concours phare, « Huawei ICT Competition » édition 2022-2023.

50 candidats camerounais, issus des universités et grandes écoles partenaires de Huawei, ont ainsi affronté les dernières épreuves qui se sont déroulées simultanément à Yaoundé (Ecole Nationale Supérieure Polytechnique de Yaoundé) et à Douala (Institut Universitaire de la Côte).



Le géant chinois des Télécom s'est résolument engagé dans une coopération avec le Cameroun. Une coopération marquée depuis 2019 par le programme « Huawei ICT Academy », basé sur formation et le développement des talents dans le domaine des Technologies de l'Information et de la Communication ( TIC).

Huawei démontre ainsi son engagement dans la formation des talents en matière de TIC et sa présence significative sur les campus, grâce notamment à de multiples programmes de perfectionnement des compétences.



L'examen national final du concours « Huawei ICT Competition » a donné aux étudiants la possibilité de concourir, en fonction de leurs intérêts professionnels, sur les concepts tels que: Datacom, Security, WLAN pour les candidats enregistrés à la spécialité Network ; et services Cloud, stockage de données, Big data et l'intelligence artificielle pour les candidats enregistrés à la spécialité Cloud.

**« Il y avait 90 minutes pour 90 questions dans trois spécialités. C'était abordable, je me suis battu. C'est une belle expérience. Je me sens très honoré pour avoir participé à une compétition Huawei et d'être arrivé en finale après la phase préliminaire. Le reste on met entre les mains de Dieu »,** a déclaré Guirole Francis Dongho, étudiant en 3e année, génie informatique, de la Faculté d'Ingénierie et de Technologie de l'Université de Buea.

**« Je suis très heureuse pour les nouvelles compétences que j'ai acquises, grâce à ce concours organisé par Huawei. Ça permet d'optimiser mon train de travail et devenir performante. Je suis confiante, j'ai donné tout ce dont j'avais »,** a indiqué pour sa part Barbara Ngntawou Lacmou, étudiante en 2e année, Génie Logiciel, à l'Institut Universitaire de Technologies de Douala.

Par la suite, les 10 candidats ayant obtenu les meilleures performances seront les gagnants au niveau national. Toutefois, 06 d'entre eux seront sélectionnés pour poursuivre la compétition au niveau régional et ainsi représenter le Cameroun à l'international. Ils formeront 02 équipes constituées de 03 étudiants chacune : une équipe pour la spécialité Network Track et l'autre pour la spécialité Cloud Track.

Cette excellente initiative marque la continuité de l'œuvre de la Huawei ICT Academy qui, au jour d'aujourd'hui, a déjà formé plus de 1000 étudiants camerounais.

Pour Edmonde Djiokeng Teboh, Directrice des Relations Publiques pour Huawei Zone CEMAC, il s'agit là d'un important pas de plus vers le développement du numérique universitaire, mais aussi de l'économie du numérique, source de richesses et créatrice d'emplois pour la jeunesse camerounaise. « **Durant cette compétition, ils ont accès à la plateforme d'apprentissage en ligne de Huawei, ils se familiarisent avec les technologies innovantes du géant des télécommunications et ils ont l'occasion de mesurer leurs connaissances sur la scène internationale avec les candidats d'autres pays** », a précisé Edmonde Djiokeng Teboh. « **Pour ceux qui n'ont pas encore terminés leurs études, ce programme est une opportunité de toucher du doigt les dernières technologies et ainsi d'approfondir leurs compétences en TIC et même de développer des idées de projets qu'ils pourront mettre sur pieds à long terme** », a-t-elle ajouté.

Pour conclure, Edmonde Djiokeng Teboh a rappelé que, Huawei a également mis sur pied des concepts dédiés aux femmes comme « Women In Tech » qui englobe différents programmes et projets de Huawei à travers le monde pour sensibiliser et encourager les filles et femmes à s'intéresser davantage aux TICs. Il s'agit entre autre de dons, de formations gratuites entièrement dédiés à l'initiation des femmes aux nouvelles technologies.

Huawei est une entreprise fondée en 1987, dont le siège social se trouve à Shenzhen en Chine et qui fournit des solutions dans le secteur des technologies de l'information et de la communication (TIC). Aujourd'hui, Huawei est un fournisseur de solutions numériques en terminaux, réseaux et cloud, pour les opérateurs, entreprises et consommateurs. Ses produits et solutions sont déployés dans plus de 170 pays.