



# CIRLABS

CERTIFICAT INTERNATIONAL RHOPEN LABS

## DevOps

*La fabrique des ingénieurs*

*DevOps de qualité!*

# SOMMAIRE

01

QUI SOMMES-NOUS?

02

DESCRIPTION D'UN  
DEVOPS CIRLABS

03

NOS CYCLES

04

DEROULÉ DE LA FORMATION

05

CERTIFICATION ET DÉBOUCHÉS

A woman with curly hair, seen from the back, is sitting at a desk in an office. She is looking at a computer monitor. On the desk, there are several colorful folders, a pen, and a laptop. In the background, another person is sitting in a chair, looking towards the camera. The scene is brightly lit, suggesting a modern office environment.

01

**QUI SOMMES-NOUS?**

## QUI SOMMES-NOUS?

Filiale du Groupe RHOPEN basé en France, RHOPEN LABS est une entreprise de services et prestations numériques qui accompagne ses clients dans la réalisation de leurs projets digitaux.

C'est également un centre de compétences et une plateforme de talents avec pour vocation de recruter, former, placer et accompagner des ingénieurs talentueux dans divers domaines tels que l'Ingénierie logicielle, l'Infogérance, la Cybersécurité.

En tant que certification internationale, **CIRLAB DevOps** est un produit de RHOPEN LABS.





## NOS ATOUTS

- Plus de 10 années d'expériences cumulées en DevOps à travers nos formateurs;
- Equipe de mentors qualifiés et expérimentés;
- Communauté DevOps active;
- Infrastructure Cloud disponible pour la pratique et la mise en situation professionnelle.



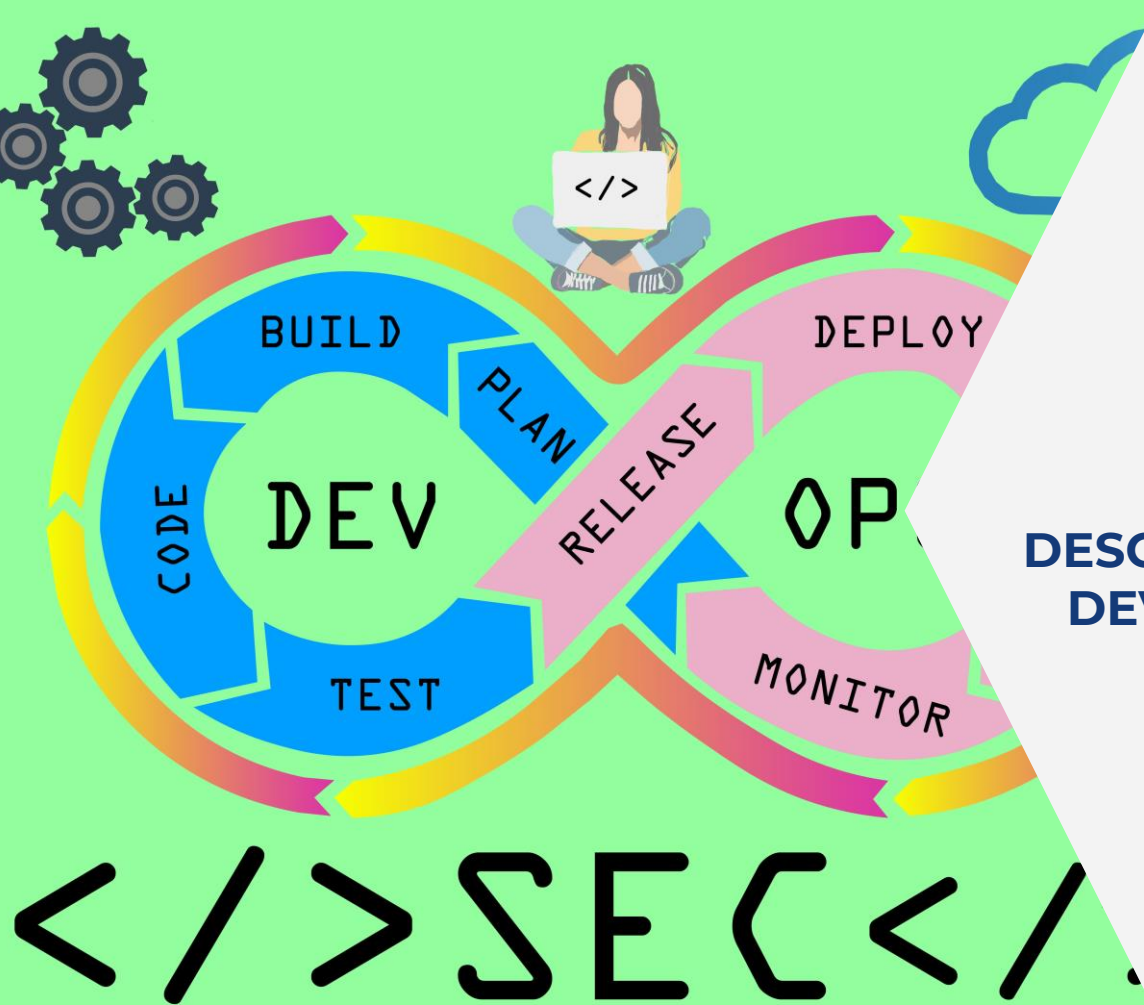
## NOTRE APPROCHE

- Formation Intensive et pratique;
- Accompagnement personnalisé avec un mentor expert;
- Projet *fil rouge* tout au long de la formation;
- Coaching RH pour faciliter l'intégration professionnelle.



## BOOSTEZ VOTRE CARRIERES AVEC CIRLABS

- Développez des compétences techniques recherchées;
- Préparez-vous au profil très demandé des ingénieurs DevOps;
- Boostez votre CV;
- Devenez directement employable sur le marché international.



## 02 DESCRIPTION D'UN DEVOPS CIRLABS





## C'est quoi le DevOps ?

Le terme DevOps est l'abréviation de « développement » logiciel et « opérations » informatiques. Il s'agit d'une synthèse et d'une approche collaborative entre deux métiers de base distincts, celui du développeur et celui de l'administrateur système.

La culture DevOps s'articule [entre autres] autour des technologies cloud, de microservices, et des outils de conteneurisation. Elle vise à améliorer le cycle de développement logiciel en suivant une série d'étapes qui se répètent en boucle à l'infini : planifier, coder, construire, tester, publier, déployer, opérer, surveiller.



## Objectifs du DevOps ?

- Appréhender l'intérêt de la culture et de la méthodologie DevOps
- Comprendre et mettre en place les outils d'intégration, de déploiement et de livraison continue des applications
- Identifier les enjeux de l'industrialisation des déploiements applicatifs
- Savoir fluidifier les interactions entre les différentes équipes projet
- Mettre en place des chaînes de production logiciel plus fiables





03

**NOS CYCLES**



## NOS CYCLES

### CYCLE COURT (07 mois)

#### Prérequis

- Minimum Bac+3 en informatique, Système et Réseaux ou équivalent;
- Présenter une première certification en DevOps ou Infrastructure Cloud ;
- Minimum 02 années d'expérience dans le domaine de l'infrastructure Cloud ou autre catégorie de compétence du DevOps.

**Coût de la formation: 1 500 000 FCFA** ( Dont 300 000 FCFA à l'inscription et le reste payable en 3 tranches de 400 000 FCFA chacune.)

### CYCLE LONG (10 mois)

#### Prérequis

- Minimum Bac+2 en informatique, Système et Réseaux ou équivalent;
- Minimum 6 mois d'expérience dans n'importe quel domaine informatique

**Coût de la formation: 1 800 000 FCFA** ( Dont 300 000 FCFA à l'inscription et le reste payable en 3 tranches de 500 000 FCFA chacune.)

# 04

## DEROULÉ DE LA FORMATION





## LIEU ET MODALITES

Cette formation est dispensée de façon hybride:

- une partie (20%) constituée de cours théoriques ou masterclass donnés par nos enseignants praticiens, afin que vous puissiez bien maîtriser les concepts liés au DevOps. Ce sera en visioconférence ou en présentiel dans notre siège à Douala;
- l'autre partie (80%) consacrée à vos exercices pratiques et votre projet fil rouge, avec l'accompagnement de nos mentors experts sur nos canaux de communication en ligne.

La formation est dispensée en français.



## DEROULÉ DE LA FORMATION

- Une session de bienvenue expliquant le contenu et le déroulement de la formation;
- Des masterclass régulières avec des experts chevronnés dans les domaines concernés;
- Un accès permanent à des ressources documentaires triées sur le volet;
- Plusieurs exercices pratiques de mise en situation d'entreprise;
- Des entretiens avec le mentor afin d'évaluer l'évolution de l'apprenant;
- Coaching et Accompagnement RH en vue d'une insertion professionnelle.



05

**CERTIFICATION ET  
DÉBOUCHÉS**



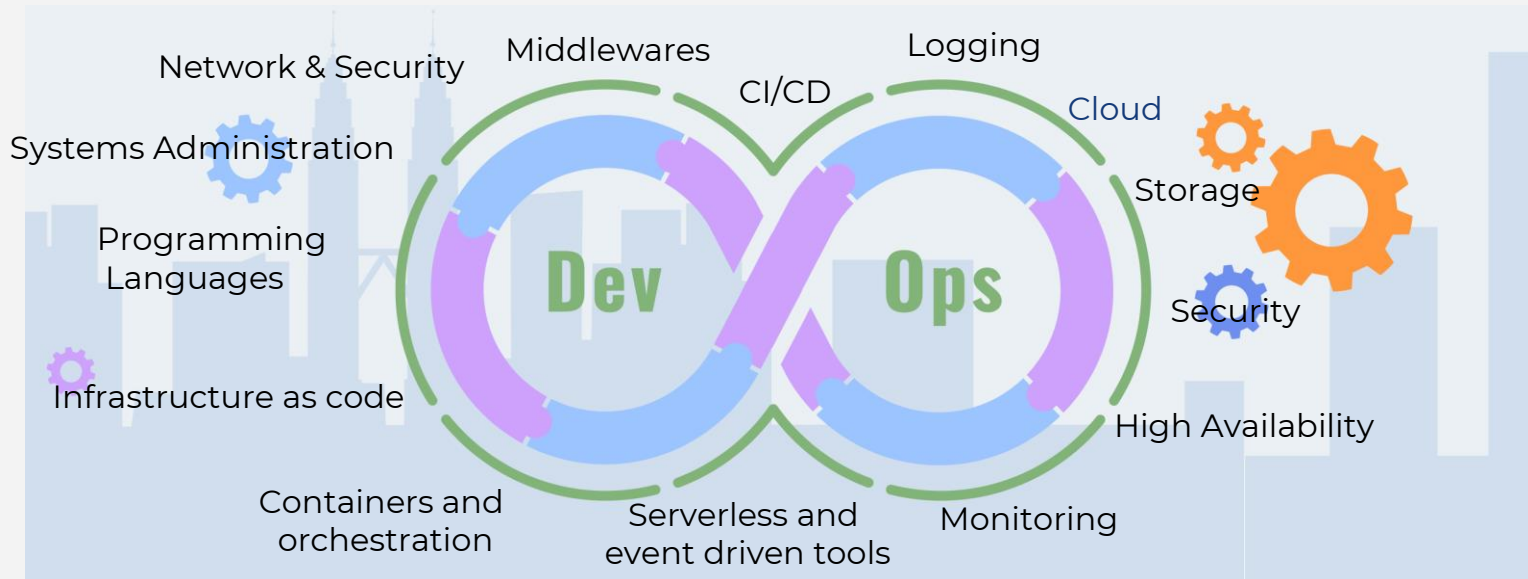




Choisir de suivre ce parcours de **Certification Internationale** chez **RHOPEN LABS**, c'est s'assurer de devenir un Ingénieur DevOps qualifié et prêt pour le marché de l'emploi.

Au cours de cette formation, vous allez acquérir de solides compétences dans divers domaines très techniques tels que:

# Catégories de compétences du CIRLABS DevOps





## ÉTAPES DE CANDIDATURE

Pour accéder au programme CIRLABS, déposer votre candidature sur le site:

[www.academy.rhopenlabs.africa](http://www.academy.rhopenlabs.africa)

**La procédure d'admission est la suivante:**

- Vérification des prérequis;
- Test d'aptitudes techniques;
- Entretien de motivation;
- Décision d'admission ou d'ajournement.

## CRITÈRES D'OBTENTION DE LA CERTIFICATION

- Validation du niveau d'expérience requis pour chaque catégorie de compétences;
- Restitution du projet *Fil rouge* (avec un rendu écrit et une session de présentation);
- Evaluation positive du mentor ;
- Réussite à l'examen de certification.



## DÉBOUCHÉS PROFESSIONNELS



- Possibilité de devenir Ingénieur DevOps, Ingénieur système DevOps, Ingénieur / Architecte Cloud, Développeur Cloud, Ingénieur réseau et infrastructure, etc;
- Possibilité d'une migration professionnelle au sein du groupe RHOPEN ;
- Possibilité d'intégration professionnelle au sein de RHOPEN LABS ;
- Possibilité de contrat en Freelance RHOPEN LABS;
- Possibilité de recommandation professionnelle (lettre de recommandation).



MERCI

Kotto, Bloc M , BP 5979 Douala  
233 47 22 49  
670 45 82 12  
contact@rhopenlabs.africa  
www.rhopenlabs.africa