



APPEL À CANDIDATURE POUR UNE FORMATION EN CYBERSECURITÉ

La **Cybersécurité** est un Enjeu Crucial du moment avec la numérisation croissante des entreprises et des services publics, les cyberattaques deviennent de plus en plus fréquentes et sophistiquées. Les organisations de toutes tailles, ainsi que les particuliers, sont exposées à des menaces telles que le vol de données, les ransomwares, le phishing et d'autres formes de cybercriminalité. Les réglementations en matière de protection des données imposent des exigences strictes aux entreprises en termes de sécurité informatique et de gestion des données personnelles. Face à ces enjeux, la formation des professionnels en cybersécurité est devenue essentielle pour garantir la protection des systèmes et des informations sensibles.

I. Objectifs et compétences visées

Notre formation certifiante de cinq (05) vous offre l'opportunité d'acquérir des connaissances essentielles en cybersécurité. Le participant pourra à l'issue de la formation :

- Renforcer les compétences en matière de protection des systèmes d'information et de données.
- Maîtriser les outils et techniques de détection, prévention et réponse aux cyberattaques.
- Comprendre les cadres réglementaires en matière de cybersécurité.
- Développer des stratégies de gestion des risques liés aux systèmes numériques.

II. Public Cible

Cette formation s'adresse aux :

- Professionnels de l'informatique et des réseaux.
- Responsables de la sécurité des systèmes d'information (RSSI).
- Étudiants en informatique ou en ingénierie.
- Toute personne souhaitant se spécialiser en cybersécurité.

III. Conditions de participation

Peut prendre part à cette formation tout agent public ou privé des deux (02) sexes et remplissant les conditions spécifiques suivantes :

- Avoir des connaissances en informatique (maîtriser l'outil informatique) ;
- Être entièrement disponible pour suivre la formation avec assiduité ;
- Disposer d'un ordinateur portable.

IV. Contenu de la formation

- Introduction à la cybersécurité et aux menaces
- Sécurité des systèmes et des réseaux
- Sécurité des applications et des données



- Gestion des incidents et réponse aux cyberattaques
- Sécurité organisationnelle et bonnes pratiques





Cette formation allie théorie et pratique pour garantir une compréhension approfondie des enjeux de cybersécurité.

V. Débouchés Professionnels

Les compétences acquises ouvrent la voie à des carrières telles que :

- Analyste en cybersécurité.
- Responsable de la sécurité informatique.
- Consultant en gestion des risques numériques.
- Administrateur de systèmes et réseaux sécurisés.

À l'issue de la formation, vous serez capable de :

-  Identifier les cybermenaces
-  Sécuriser un réseau informatique
-  Détecter les vulnérabilités
-  Réagir face à un incident de sécurité.

NB : Cette session de formation sera encadrée par des experts et la Formation sera beaucoup pratique; un Certificat sera délivré par l'Académie de Police du Burkina Faso.

VI. Composition et dépôt de dossier de participation

Le dossier de participation est composé de :

- Une demande adressée à Monsieur le Directeur Général de l'Académie de Police ;
- Une photocopie de la Carte Nationale d'Identité Burkinabè (CNIB) ou du passeport en cours de validité ;
- Un curriculum vitae synthétique de deux (02) pages maximums ;
- Une lettre de motivation.

Les dossiers de participation seront reçus uniquement en ligne à l'adresse électronique : dirpc.academie@gmail.com du 02 au 30 juin 2026.

Tout dossier incomplet ou non conforme sera rejeté.



VII. Modalités

Déroulement de la formation du 24 au 28 juillet 2026 en mode présentiel à l'académie de Police sise à Pabré. Les formateurs auront recours aux méthodes d'apprentissage actives à travers des travaux pratiques. L'obtention du certificat en « cybersécurité » est conditionnée par la réussite à l'évaluation finale.

Participez à cette formation intensive de cinq (05) jours pour acquérir les compétences essentielles en cybersécurité et faire face aux défis numériques d'aujourd'hui !

Erudits pour la nation, l'excellence et le droit !