

# Jean Jacques NINGA HAMAN

BERTOUA CAMEROUN

ninga2jean@gmail.com

+237 698 28 42 95 / 674 22 99 90

## FORMATION ACADEMIQUE

---

<b>Juillet 2021</b>	Diplôme de Professeur de l'Enseignement Secondaire 2 <sup>e</sup> Grade en Informatique fondamentale	<b>Ecole Normale Supérieure de Yaoundé</b>
<b>Mars 2017</b>	Master II en Ingénierie Informatique	<b>Université de Ngaoundéré</b>
<b>Juillet 2014</b>	Baccalauréat en Mathématiques-Informatique	<b>Université de Ngaoundéré</b>
<b>Juin 2011</b>	Diplôme d'Etudes Secondaires (Mathématiques et Sciences Physiques)	<b>Lycée Bilingue de Tibati</b>

## EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

---

<b>Jan. 2022 – Mai 2024</b>	Enseignant d'Informatique	<b>Lycée de Bametim</b>
<b>Fév. 2021 – Juin 2021</b>	Enseignant-Stagiaire d'Informatique	<b>Lycée Général Leclerc de Yaoundé</b>
<b>Sept. 2021 – Déc. 2021</b>	Enseignant d'Informatique / Mathématiques	<b>Lycée Technique de Ngaoundal</b>
<b>Mai – Juil. 2018</b>	Contrôleur IT (Configuration et Maintenance des kits d'enquête) et Formateur des Agents Recenseurs	<b>RGAE (Structure étatique)</b>
<b>Sep. 2017 – Sep. 2019</b>	Enseignant d'Informatique	<b>Collège Protestant de Ngaoundéré</b>
<b>Avr. 2017 – Juil. 2019</b>	Formateur en Bureautique et en Programmation Web	<b>Action For Development (A4D)</b>
<b>Mai 2017</b>	Auditeur des manuels des écoles primaires	<b>Cabinet Mark Bryan</b>
<b>Nov. 2015 – Sep. 2019</b>	Chargé des Travaux Dirigés	<b>Faculté des Sciences (Université de Ngaoundéré)</b>
<b>Mars 2015 – Juil. 2017</b>	Travaux de développement de l'application de gestion de la bibliothèque	<b>Faculté des Sciences (Université de Ngaoundéré)</b>
<b>Août – Sep. 2014</b>	Maintenance du système informatique	<b>Mairie de Tibati</b>

## CERTIFICATION

---

<b>17 – 19 Jan. 2019</b>	Séminaire pédagogique de renforcement des capacités des enseignants	<b>Collège Protestant de Ngaoundéré</b>
<b>23 – 24 Mars 2018</b>	Séminaire pédagogique de renforcement des capacités des enseignants	<b>Collège Protestant de Ngaoundéré</b>
<b>29 Juin – 02 Juil. 2016</b>	Usages avancés des outils d'édition scientifique LyX et Mendeley	<b>Campus Numérique Francophone de Ngaoundérée</b>
<b>30 Avr. 2016</b>	Génération automatique de la bibliographie avec Mendeley	<b>Université de Ngaoundéré</b>

## COMPETENCES

---

Enseignement./ Formation

Maîtrise des systèmes : Windows et Linux (Ubuntu)

Bonne capacité de configuration des systèmes informatiques

Sécurité dans les réseaux informatiques (sous GNU/Linux)

Gestion et administration des bases de données

Capacité de rédaction et de synthèse

Capacité à travailler sous pression et dans une équipe multi professionnelle

Maîtrise des langages de programmation - modélisation

Langage	HTML5 / CSS3	JS	PHP	C	Python	Pascal	VBa	Java	Haskell	SQL	UML
Niveau	1	2	3	3	2	4	2	3	3	1	1

NB : Echelle d'évaluation : 1-Niveau excellent 5-Niveau rudimentaire

## LANGUES

---

**Français** : Lu, parlé et écrit (Excellent)

**Anglais** : Lu et parlé (Rudimentaire)

## HOBBIES

---

Football

Randonnée

Voyage

Cuisine

## REFERENCES

---

Prof/Dr.-ing. Paul DAYANG, Chef de Département de Mathématiques et Informatique, Université de Ngaoundéré ([pdayang@univ-ndere.cm](mailto:pdayang@univ-ndere.cm) / 694290510 / 672933167)

Dr. Yannick KOUAKEP TCHAPTCHIE, Chargé de Cours, EGCIM / Université de Ngaoundéré ([kouakep@aims-senegal.org](mailto:kouakep@aims-senegal.org) / 691054008).