

CES MÉTIERS VOUS INTÉRESSENT ?

Des diplômes nationaux sont proposés en Nouvelle-Calédonie

BAC + 2	DUT Métiers du multimédia et de l'Internet (Institut universitaire de technologie/Université de la Nouvelle-Calédonie)
	BTS Services informatiques aux organisations (lycée du Grand Nouméa)
	BTS Systèmes numériques (lycée du Mont Dore)
	Classes préparatoires aux grandes écoles selon l'école visée (lycée Jules Garnier)
	Cycle universitaire préparatoire aux grandes écoles selon l'école visée (Université de la Nouvelle-Calédonie)
BAC + 3	Licence professionnelle en alternance Métiers de l'informatique - application web (Institut universitaire de technologie/Université de la Nouvelle-Calédonie)
	Licence professionnelle en alternance Métiers de la communication - chargé(e) de communication parcours communication et arts numériques (Institut universitaire de technologie/Université de la Nouvelle-Calédonie)
	Licence informatique (Université de la Nouvelle-Calédonie)
	Licence Informatique parcours MIAGE (Université de la Nouvelle-Calédonie)
BAC + 5	Master Méthodes informatiques appliquées à la gestion des entreprises (Université de la Nouvelle-Calédonie)



Suivez votre université sur



POUR PLUS D'INFORMATIONS



Service de la scolarité de l'UNC

☎ 290 290
✉ deve_bve@unc.nc

La filière numérique en Nouvelle-Calédonie



unc
UNIVERSITÉ
de la
NOUVELLE-CALÉDONIE



LES MÉTIERS ET LES FORMATIONS DU NUMÉRIQUE





LE NUMÉRIQUE : UN SECTEUR DYNAMIQUE ET CRÉATIF EN PLEINE EXPANSION

Ces métiers sont présents dans tous les secteurs d'activités.

Les métiers du numérique



COMMUNICATION ET MARKETING

chargé(e) de communication digitale

rédacteur(trice) web

community manager avec création artistique

web designer

marketeur(euse) digital

community/social media manager

Missions :

donner de la visibilité à son organisation sur le web notamment via les réseaux sociaux et fidéliser les utilisateurs des plateformes et services web.

CRÉATIONS NUMÉRIQUES ET INTERFACE UTILISATEURS



Missions :

concevoir des visuels (graphiques, photos, vidéos) et leurs modes d'interaction avec l'utilisateur en intégrant la dimension création artistique pour répondre aux besoins du client.

webdesigner

directeur(trice) artistique

graphiste



INTELLIGENCE ARTIFICIELLE ET GESTION DE LA DONNÉE

Missions :

stocker, mettre en forme, étudier les données digitales et faire remonter les informations à son organisation et à ses clients.

ingénieur(e) de la collecte et de l'administration des données

data analyst

data scientist



ART, CRÉATION ET ANIMATION NUMÉRIQUES

Missions :

mener à bien des projets de communication, de leur conception à la réalisation et intégrer une plus-value esthétique et artistique aux supports et contenus diffusés.

chargé(e) de communication digitale

responsable de communication événementiel

community manager avec création artistique

rédacteur(trice) web



SYSTÈMES D'INFORMATION ET RÉSEAUX

Missions :

concevoir, développer, exploiter et assurer la maintenance des systèmes informatiques et de leurs interconnexions.

ingénieur(e) Big Data

technicien(ne) Cloud et réseaux

ingénieur(e) Cloud et réseaux

architecte Cloud et réseaux



PROGRAMMATION ET DÉVELOPPEMENT

Missions :

créer et développer des applications ou des composants numériques, assurer l'assemblage des logiciels pour un bon fonctionnement des solutions de services et de leur exploitabilité.

développeur(euse) web

développeur(euse) multimédia

architecte logiciel

intégrateur(trice) web



ACTIVITÉS DE MAINTENANCE, SUPPORT ET SERVICES AUX UTILISATEURS EN INFORMATIQUE

Missions :

installer et dépanner les ordinateurs au niveau matériel et logiciel sur place et à distance.

technicien(ne) de maintenance en informatique

technicien(ne) de maintenance de réseaux locaux

ingénieur(e) en maintenance



DIRECTION, MANAGEMENT ET STRATÉGIE

chef(fe) de projet

directeur(trice) des systèmes d'information

Missions :

piloter l'ensemble du projet ainsi que les équipes dédiées dans le respect du budget et des délais de réalisation prévus.



EXPERTISE ET CONSEIL

Missions :

conseiller et aider les entreprises dans leur démarche numérique et dans la conception des solutions technologiques.

responsable cybersécurité

expert(e) en protection des données

expert(e) en propriété intellectuelle

