

PRÉSENTATION DE NOS STAGES 2022





	Domaines	Sous-domaines	Diplôme	Spécialité	Niveau de formation	Durée	Période (semestre impair)	Période (semestre pair)	Exemples de missions	Contact Référent pédagogique
NOUVELLE CALEDONIE Government	Sciences et techniques	Informatique de gestion, applications informatiques	Licence	MIAGE Méthodes informatiques appliquées à la gestion des entreprises	Bac +3	10 semaines minimum	Début juin		Dévlpt d'application Web ou mobile, dévlpt d'API, migration Azure, dévlpt d'interface de saisie dans SAP, tests applicatifs, création et administration bases données, développement SQL et APEX, machine learning, surveillance serveurs, sécurisation gateway, datacenter	Nazha SELMAOU-FOLCHER nazha.selmaoui@unc.nc
CALEUNIE Ecole universitaire de management	Droit, économie et gestion	Finances, marketing, management, communication, gestion de projet	Master	Management et administration des entreprises	Bac +4	10 semaines dont 2 en stage ouvrier	Mai à juillet		Assistant : chargé d'affaires, développeur marketing digital et media, consultant HR, chef de produit, commercial logistic et export coordinator, auditeur débutant, business developer	Virginie DE BARNIER virginie.de barnier@unc.nc contact@iae.unc.nc
	Droit, économie	Comptabilité, RH, administration, commercial, marketing, management, gestion de projet	BUT	Gestion des entreprises et des administrations Option Gestion comptable et financière - BUT	Bac +1	4 semaines		Novembre	Analyse économique, contrôle de gestion, budget, activités bancaires, études de marché, d'impact, de concurrence, GRH	Aurélie DEPERCENAIRE
	et gestion	Comptabilité, RH, administration, commercial, marketing, management, gestion de projet	DUT	Gestion des entreprises et des administrations Option Gestion comptable et financière - DUT	Bac +2	8 semaines		Septembre à novembre	Analyse économique, contrôle de gestion, budget, activités bancaires, études de marché, d'impact, de concurrence, GRH	aurelie.depercenaire01@unc.nc
1157	Sciences	Développement web, internet	BUT	Métiers du multimédia	Bac +1	4 semaines minimum		Novembre à janvier	Site web ex-nihilo ou à partir de CMS, campagne de communication, supports visuels ou audiovisuels, animation de réseaux sociaux, etc.	Stéphanie PIROUNAKIS <u>stephanie.pirounakis@unc.nc</u> Gilles TALADOIRE <u>gilles.taladoire@unc.nc</u>
MOTITOT UNITES STATES ON TEXT-BOLLOGIE	et techniques		DUT	et de l'Internet	Bac +2	10 semaines minimum		Septembre à novembre	Site web ex-nihilo ou à partir de CMS, campagne de communication, supports visuels ou audiovisuels, animation de réseaux sociaux, etc.	Stéphanie PIROUNAKIS <u>stephanie.pirounakis@unc.nc</u> Akila NEDJAR-GUERRE <u>akila.nedjar-guerre@unc.nc</u>
	Lettres, langues et sciences humaines	Communication, création graphique, audiovisuel, développement web	DUT	Métiers du multimédia et de l'Internet	Bac +2	9 semaines		Septembre à novembre	Site web ex-nihilo ou à partir de CMS, campagne de communication, supports visuels ou audiovisuels, animation de réseaux sociaux	Stéphanie PIROUNAKIS stephanie.pirounakis@unc.nc Akila NEDJAR-GUERRE akila.nedjar-guerre@unc.nc
UNIVERSITÉ NOVELÉ DAECONE L'EXAMENTE MINO	Droit, économie et gestion	Économie, gestion, comptabilité, finances, ressources humaines, marketing, communication	Licence	Économie et gestion	Bac +3	8 semaines	Avril à mai		Contribution auprès d'une l'entreprise, administration (IEOM, centre hospitalier, etc.), assiociation, dans le domaine de la gestion, des finances, des RH, du marketing, de la relation client : étude de marché, établissement du plan de formation, rédaction de procédures, analyse de comptes, etc.	Nouméa : Katia BRETHES <u>katia.brethes@unc.nc</u> Koné : Laisa ROI <u>laisa.roi@unc.nc</u>
BATTE - TRANSMITTER - RAYPONER	30 g	Droit, domaine judiciaire, affaires juridiques en cabinet, entreprise, administration, banque, assurance, immobilier, gestion des ressources humaines	Licence	Droit	Bac +3	4 semaines minimum		Novembre à décembre	Études juridiques, assistance d'un avocat ou d'un magistrat, veille juridique	Léa HARVARD lea.havard@unc.nc
		Commerce, tourisme, import, export	Licence	Langues étrangères appliquées (LEA) anglais espagnol	Bac +1	1 semaine		Vacances d'août ou d'octobre	Observation et découverte entreprise	Yann BEVANT yann.bevant@unc.nc
		Commerce international, tourisme, coopération régionale, traduction, interprétariat	Licento	Langues étrangères appliquées (LEA) anglais japonais	Bac +3	8 semaines		Novembre à décembre	Marketing international, études économiques, création ou de développement d'activité, gestion ventes, travail logistique, approvisionnements	Brigitte GUSTIN brigitte.gustin@unc.nc
		Journalisme et communication, livres et bibliothèques, culture, enseignement		Lettres	Bac +3	2 semaines	Mars à juin	Juillet à octobre	Observation de classe, animation de séquence pour l'enseignement (primaire et secondaire), observation et découverte d'établissements ou de services culturels/de communication/médias	Virginie SOULA virginie.soula@unc.nc
tioc	Lettres, langues	Action sociale, animation culturelle, enseignement	Licence	Langues et cultures océaniennes (LCO)	Bac +3	2 semaines	Avril à mai	Août à octobre	Missions d'assistance dans un domaine de recherche en langues ou à un projet culturel (exposition, spectacle, festival, etc.), observation et découverte en classe de langues (ou classe du 1er degré)	Suzie BEARUNE suzie.bearune@unc.nc
UNIVERSITÉ MOUVELÉ CALCOURE INTERNATIONE INT	et sciences humaines	Culture et patrimoine, documentation, archives, presse, tourisme, animation, enseignement,	Licence	Histoire	Bac +3	2 semaines		dans l'année, es opportunités	Stage de découverte sur la base d'un projet. Mois du patrimoine : production de matériel scientifiques pour expositions, médiations, soutien à l'organisation de la manifestation par la province Sud Archives : classement, inventaire, reception du public au sein de la structure, etc.	Fanny PASCUAL fanny.pascual@unc.nc
		Urbanisme, aménagement, systèmes d'information géographique, environnement, développement local	Licence	Géographie et aménagement	Bac +3	2 semaines	Février à mai	Juillet à novembre	Assistant chargé d'études en aménagement, environnement ou urbanisme, assistant géomètre, chargé de projet enquêtes et sondages, projet de développement, SIG	Gilles PESTANA gilles.pestana@unc.nc
		Aménagement, urbanisme, mise en valeur des terres, SIG, exploitation des ressources, environnement	- Master	Aménagement et développement des territoires océaniens (ADTO)	Bac +4	15 à 16 semaines	Mai à se	eptembre	Missions en aménagement du territoire, urbanisme, développement local, gestion des ressources et de l'environnement, cartographie et	Jean-Marie FOTSING
		Aménagement, urbanisme, mise en valeur des terres, SIG, exploitation des ressources, environnement	Mustor	occanions (ADTO)	Bac +5	22 à 23 semaines	Avril à s	eptembre	SIG, données spatialisées	jean-marie.fotsing@unc.nc



PRÉSENTATION DE NOS STAGES 2022





	Domaines	Sous-domaines	Diplôme	Spécialité	Niveau de formation	Durée	Période (semestre impair)	Période (semestre pair)	Exemples de missions	Contact Référent pédagogique
		Prospection, sondage, exploitation, topographie, environnement, géotechnique, SIG			Bac +1	4 semaines		Novembre à janvier	Logging et suivi de sondages carottés sur les centres miniers, cartographie de terrain; rapport d'état des lieux du reboisement	
		Prospection, sondage, exploitation, topographie, environnement, géotechnique, SIG	- DEUST	Géosciences appliquées Option Mines, eau, environnement	Bac +2	6 semaines		Novembre à janvier	Initiation au métier de technicien géotechnique, réalisation et analyse critique d'une base de données gestion des eaux sur mines, prestations géographiques, topographiques, foncières	Mathieu BUFFET <u>mathieu.buffet@unc.nc</u>
		Biologie, microbiologie, biochimie, chimie bio organique, écologie, physiologie, biotechnologie, géosciences	Licence	Sciences de la vie et de la Terre	Bac +3	4 à 8 semaines		Novembre à janvier	Travaux en laboratoire et/ou sur le terrain ou en entreprise, initiation à la recherche	Bruno FOGLIANI <u>bruno.fogliani@unc.nc</u>
		Informatique	Licence	Informatique	Bac +3	12 semaines minimum		Octobre à janvier	Développement d'application Web ou mobile, dévlpt d'API, migration Azure, dévlpt d'interface de saisie dans SAP, tests applicatifs, création et administration bases données, développement SQL et APEX, machine learning, surveillance serveurs, sécurisation gateway, datacenter	Aristotélis GIANNAKOS aristotelis.giannakos@unc.nc
UNIVERSITÉ NOUVELLÉ-CALGOUNE INTERNITEMENT	Sciences et techniques	Physique, mécanique, énergie, optique, acoustique. Ingénierie et recherche en chimie industrielle, appli- quée, analytique : en agroalimentaire, énergie, gestion déchets, protection environnement, santé, pharmacie, cosmétiques, information scientifique et technique	Licence	Physique Chimie	Bac +3	8 semaines	Mi-avril à mi-juin		Analyse de substances naturelles, étude des propriétés physico- chimiques des matériaux, recyclage, gestion des déchets, traitement de l'eau, analyses environnementales, hygiène et sécurité, rhéologie, développement de capteurs, modélisation et conception de drone, automatisation	Nicolas LEBOUVIER nicolas.lebouvier@unc.nc
		Stage de découverte du monde de l'entreprise et/ ou du monde professionnel : Ingénierie et recherche en physique et en chimie industrielle, appliquée, analytique : en agroalimentaire, énergie, gestion déchets, protection environnement, santé, pharmacie, cosmétiques, information scientifique et technique		Physique Chimie	Bac +1	3 semaines		Novembre à janvier	Découverte du monde de l'entreprise et/ou du monde professionnel	
		Stage de découverte du monde de l'entreprise et/ ou du monde professionnel : Ingénierie et recherche en physique et en chimie industrielle, appliquée, analytique : en agroalimentaire, énergie, gestion déchets, protection environnement, santé, pharmaci- cosmétiques, information scientifique et technique	CUPGE Cycle universitaire préparatoire aux grandes écoles	Physique Chimie	Bac +2	3 semaines		Novembre à janvier	Découverte du monde de l'entreprise et/ou du monde professionnel	Bianca TRAVAIN <u>bianca.travain@unc.nc</u>
		Stage de découverte du monde de l'entreprise et/ou du monde professionnel : Ingénierie en mathématiques et physique		Mathématiques Physique	Bac +1	3 semaines		Novembre à janvier	Découverte du monde de l'entreprise et/ou du monde professionnel	
		Stage de découverte du monde de l'entreprise et/ou du monde professionnel : Ingénierie en mathématiques et physique		Mathématiques Physique	Bac +2	3 semaines		Novembre à janvier	Découverte du monde de l'entreprise et/ou du monde professionnel	



CALENDRIER DE NOS STAGES 2022





			FÉVRIER	MARS	AVRIL	MAI	JUIN	JUILLET	AOÛT	SEPTEMBRE	OCTOBRE	NOVEMBRE	DÉCEMBRE	JANVIER
IV=	LICENCE MIAGE	Bac +3						10 semaines - Jui	in à août					
NOUVELLE CALEDONIE Ecola universitaire de maillagement	MASTER MAE	Bac +4				10) semaines - Mai à ju	iillet						
	BUT GEA GCF	Bac +1										4 semaines - Novembre		
	DUT GEA GCF	Bac +2									8 semaines - Septembre à	novembre		
INSTITUTIONING GITAINS OF TETHNOLOUS	BUT MMI	Bac +1										4 semaines -	Novembre à janvier	
	DUT MMI	Bac +2									9 à 10 semaines - Septembre	e à novembre		
Unc	LICENCE ÉCONOMIE GESTION	Bac +3			8 semaines	- Avril à mai								
UNIVERSITÉ NOUVELLE CALEDONIE AND TRANSMITTE - BATRISTE	LICENCE DROIT	Bac +3										4 semaines - Novembre	à décembre	
	LICENCE LEA	Bac +1							1 semaine vacances août	ou	1 semaine vacances octobre			
	Anglais Espagnol et Anglais Japonais	Bac +3										8 semaines - Novembre	à décembre	
	LICENCE LETTRES	Bac +3			2 semaines	- Mars à juin			2 semaines	- Juillet à octobre				
L inc	LICENCE LCO	Bac +3			2 semaines	- Avril à Mai			2	semaines - Août à oc	tobre			
UNIVERSITÉ NOUVELLE-CALEDONIE 1879-TRUSHTIRE-LAMBEL	LICENCE HISTOIRE	Bac +3						onction des opportun	ités					
	LICENCE GÉOGRAPHIE ET AMÉNAGEMENT	Bac +3		2 semaines -	Février à Mai					2 semaines - Jui	llet à novembre			
	MASTER ADTO			15 à 16 semaines - Mai à septembre										
	MASIEN ADIO	Bac +5					22 à 23 sema	ines - Avril à septen	nbre					
	DEUST GÉOSCIENCES APPLIQUÉES	Bac+1										4 semaines -	Novembre à janvier	
	DEUST GEUSCIENGES AFFLIQUEES	Bac+2										6 semaines -	Novembre à janvier	
	LICENCE SVT	Bac +3										4 à 8 semaines	- Novembre à janvier	
	LICENCE MATHÉMATIQUES	Bac +1										3 semaines -	Novembre à janvier	
L inc	LICENCE INFORMATIQUE	Bac +3										12 semaines - Octobre à janv	ier	
UNIVERSITÉ NOUVELLE GALEDONE THE STREAMFRE LEMENT	LICENCE PHYSIQUE CHIMIE	Bac +3			8	semaines - Avril à j	uin							
	CUDGE DUVCIOUS CUITAIS	Bac + 1										3 semaines -	Novembre à janvier	
	CUPGE PHYSIQUE CHIMIE	Bac +2										3 semaines -	Novembre à janvier	
	CUPGE MATHÉMATIQUES	Bac + 1										3 semaines -	Novembre à janvier	
	PHYSIQUE	Bac +2										3 semaines -	Novembre à janvier	



PRÉSENTATION DE NOS PROJETS TUTORÉS 2022





	Domaines	Sous-domaines	Diplôme	Spécialité	Niveau de formation	Durée	Période (semestre impair)	Période (semestre pair)	Exemples de mission	Contact Référent pédagogique
	Droit, économie et gestion	Gestion, comptabilité, finances, RH, administration, commercial, marketing, management, gestion de projet	DUT	Gestion des entreprises et des administrations Option Gestion comptable et financière	Bac +2	6 mois 1/2	Février à fin août		Projets associatifs ou projets confiés par les entreprises en rapport avec la gestion, les études et la communication	Aurélie DEPERCENAIRE aurelie.depercenaire01@unc.nc
		Développement web, internet	DUT	Métiers du multimédia	Bac +2	7 mois	Février à août		Site web ex-nihilo ou à partir de CMS, campagne de communication, supports visuels ou audiovisuels, animation de réseaux sociaux, etc.	Stéphanie PIROUNAKIS stephanie.pirounakis@unc.nc
MATTER MATERIALS	Sciences et techniques	Communication, création graphique, audiovisuel, développement web	DUT	et de l'Internet	Bac +2	7 mois	Février à août		Site web ex-nihilo ou à partir de CMS, campagne de communication, supports visuels ou audiovisuels, animation de réseaux sociaux, etc.	Stéphanie PIROUNAKIS stephanie.pirounakis@unc.nc Akila NEDJAR-GUERRE akila.nedjar-guerre@unc.nc
		Développement d'applications web, téléphonie mobile, multimédia	Licence pro- fessionnelle	Métiers de l'informatique, applications web	Bac +3	8 mois	Février à septembre		Conception de sites web, d'applications web	Gilles ENEE gilles.enee@unc.nc
	Lettres, langues et sciences humaines	Communication interne/externe, digitale, événementielle, web, création artistique	Licence pro- fessionnelle	Communication et arts numériques	Bac +3	8 mois	Février à septembre		Campagne de communication, supports visuels ou audiovisuels, animation de réseaux sociaux, etc.	Akila NEDJAR-GUERRE akila.nedjar-guerre@unc.nc
UNIVERSITÉ NOUVELÉ CALEDONE DIRETTE DIRECTE DI	Lettres, langues et sciences humaines	Traduction, interprétariat, culture, tourisme, journalisme, enseignement	Licence	Anglais	Bac + 3	6 mois	1 ^{er} semestre	2 nd semestre	Ce projet se réalise au sein de l'université et en lien webinaire avec une institution anglophone (University of Newcastle en 2020 et 2021)	Yann BEVANT yann.bevant@unc.nc Brigitte GUSTIN brigitte.gustin @unc.nc
		Informatique	Licence	Informatique	Bac +2	6 mois	1 ^{er} semestre		Développement d'application Flask, réalisation de webservices, développement mobile, développement d'extension de navigateur Web, codage de chatbot, développement d'outils de traitement	Aristotélis GIANNAKOS
		Informatique			Bac +3	6 mois	1 ^{er} semestre		d'images, analyse et valorisation de données, conception et interfaçage de base de données, conception d'objets connectés, étude comparative de logiciels de monitoring réseaux	aristotelis.giannakos@unc.nc
					Bac +1	4 mois	Mars à juin		Projet de recherche, modélisation mathématique, traitement de données	
tios.	Sciences	Mathématiques et physique		Mathématiques Physique	Bac +1,5	4 mois		Août à novembre	Projet de recherche, modélisation mathématique, traitement de données	
UNIVERSITÉ NOUVELE OALEDONE DE ETABLEMENTE UNIVERSITÉ	et techniques		CUPGE Cycle univer- sitaire		Bac +2	2 mois	Décembre à janvier		Projet de recherche, modélisation mathématique, traitement de données	Bianca TRAVAIN
			préparatoire aux grandes écoles		Bac +1	4 mois	Mars à juin		Projet de recherche, modélisation mathématique, traitement de données	bianca.travain@unc.nc
		Physique et chimie		Physique Chimie	Bac +1,5	4 mois		Août à novembre	Projet de recherche, modélisation mathématique, traitement de données	
					Bac +2	2 mois	Décembre à janvier		Projet de recherche, modélisation mathématique, traitement de données	



CALENDRIER DE NOS PROJETS TUTORÉS 2022





			FÉVRIER	MARS	AVRIL	MAI	JUIN	JUILLET	AOÛT	SEPTEMBRE	OCTOBRE	NOVEMBRE	DÉCEMBRE	JANVIER		
	DUT GEA GCF	Bac +2				6 mois 1/2 - Févr	ier à août									
	DUT MMI	Bac +2				7 mois - Févrie	r à août									
INSTITUT ON INSTITUTE OF TECHNOLOGIS	LICENCE PROFESSIONNELLE METIERS DE L'INFORMATIQUE, APPLICATIONS WEB	Bac +3				8 mois -	Février à septembre									
	LICENCE PROFESSIONNELLE COMMUNICATION ET ARTS NUMÉRIQUES	Bac +3		8 mois - Février à septembre												
Unc	LICENCE ÉCONOMIE GESTION	Bac +3			8 semaines	s - Avril à mai										
UNIVERSITÉ NOUVELLÉ DA LE DONNE NOUVELLE DA LE DONN	LICENCE DROIT	Bac +3										à décembre				
UNIVERSITÉ NOUVELLÉ-CALEDONIE ISTRA TRANSCITTE! MENER	LICENCE ANGLAIS	Bac +3			6 mois -	1 ^{er} semestre					6 mois - 2 nd	semestre				
	LICENCE INFORMATIQUE	Bac +2			6 mois -	1 ^{er} semestre										
	LICENCE INFORMATIQUE	Bac +3			6 mois -	1 ^{er} semestre										
		Bac +1			4 mois -	Mars à juin										
UNIVERSITÉ NOUVELLE-CALEDONIE BITA TRANSPITE L MINNS	CUPGE MATHEMATIQUES PHYSIQUE	Bac +1,5								4 m	ois - Août à novembre					
UNIVERSITÉ de la NOUVELLE-GALÉDONIE MORA PARIMETRA - RAPASSE		Bac +2											2 mois - Décei	mbre à janvier		
		Bac +1			4 mois -	Mars à juin										
	CUPGE PHYSIQUE CHIMIE	Bac +1,5								4 m	ois - Août à novembre					
		Bac +2											2 mois - Décei	mbre à janvier		



PRÉSENTATION DE NOTRE ALTERNANCE 2022





	Domaines	Sous-domaines	Diplôme	Spécialité	Niveau de formation	Durée	Début de contrat	Calendrier	Exemples de missions	Contact Référent pédagogique
NOUVELLE CALEDONIE Godu universitative de managements!	Droit, économie et gestion	Finances, marketing, management, communication, gestion de projet	Master	Management et administration des entreprises (MAE)	Bac +5	Contrat d'1 an	Début de contrat possible à/c du 01/08/2022 et jusqu'au 30/09/2022 pour une durée d'un an (sous réserve de validation du calendrier)	21 semaines à l'université 31 semaines en entreprise (sous réserve de validation du calendrier)	Missions développant autonomie et prise de responsabilités dans les secteurs : Banque, assurance ; Commerce et distribution ; Communication et marketin ; Service aux entreprises ; Étude et conseils ; Industries	Virginie DE BARNIER virginie.de_barnier@unc.nc contact@iae.unc.nc
		Expertise comptable, audit financier, fiscalité		Révision comptable, parcours comptabilité et contrôle de gestion						Stéphane PERIER stephane.perier@unc.nc
	Droit, économie et gestion	Gestion de la paie, du temps de travail, du personnel et des ressources humaines, du pôle social	Licence professionnelle	Collaborateur social et paie	Bac +3			20 semaines à l'université 32 semaines en entreprise		Ambre NIOTOU ambre.niotou@unc.nc
CFA SUP Centre de formation par alternance		Commerce, distribution, achats, vente, logistique, gestion de stocks de sunités commerciales		Commerce et distribution		Contrat d'1 an	Début de contrat possible à/c du 20/12/2021 et jusqu'au 14/02/2022 pour une durée d'un an		Voir référentiel de compétences https://unc.nc/formation/catalogue-formations-v2/	Sandrine GRAVIER sandrine.gravier@unc.nc
	Lettres, langues et sciences humaines	Communication interne/externe, digitale, évènementielle, web, création artistique		Communication et arts numériques				18 semaines à l'université 34 semaines en entreprise		Akila NEDJAR-GUERRE akila.nedjar-guerre@unc.nc
	Sciences et techniques	Développement d'applcations web, téléphonie mobile, multimédia		Métiers de l'informatique, applications web				20 semaines à l'université 32 semaines en entreprise		Gilles ENEE gilles.enee@unc.nc



CALENDRIER DE NOTRE ALTERNANCE 2022



			DÉC	JANV	FEVR	MARS	AVRIL	MAI	JUIN	JUILL	AOĺ	DÛT SEPT	ОСТ	NOV	DÉC	JANV	FÉVR	MARS	AVRIL	MAI	JUIN	JUILL	AOÛT	SEPT	Calendrier
NOUVELLE CALEDONIE Goole universitaire de management	MASTER MAE	Bac +5															21 semaines à l'université 31 semaines en entreprise								
	LICENCE PROFESSIONNELLE Révision comptable, parcours comptabilité et contrôle de gestion																								
	LICENCE PROFESSIONNELLE Collaborateur social et paie																								20 semaines à l'université 32 semaines en entreprise
CFA SUP Centre de formation par alternance	LICENCE PROFESSIONNELLE Commerce et distribution	Bac +3				C	Contrat d'1 a	an - Début	de contrat	possible er	ntre le 2	20/12/2021 et le	14/02/202	22											
	LICENCE PROFESSIONNELLE Communication et arts numériques																								18 semaines à l'université 34 semaines en entreprise
	LICENCE PROFESSIONNELLE Métiers de l'informatique, applications web																								20 semaines à l'université 32 semaines en entreprise