

# PRÉSENTATION DE NOS STAGES 2025

Domaines	Sous-domaines	Diplôme	Spécialité	Niveau de formation	Durée	Période (semestre impair)	Période (semestre pair)	Exemples de missions	Contact Référent pédagogique
 <b>IAE</b> NOUVELLE CALÉDONIE <small>École supérieure de management</small>	<b>Droit, économie et gestion</b>	Finances, marketing, management, communication, gestion de projet	Master	Management et administration des entreprises	Bac +4	8 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 développer	Virginie DE BARNIER <a href="mailto:virginie.de_barnier@unc.nc">virginie.de_barnier@unc.nc</a> <a href="mailto:contact@iae.unc.nc">contact@iae.unc.nc</a>
 <b>IUT</b> <small>Institut Universitaire de Technologie</small>	<b>Gestion et administration des entreprises</b>	Comptabilité, contrôle de gestion, RH, administration, commercial, marketing, management, gestion de projet, logistique, communication	BUT	Gestion des entreprises et des administrations	Bac +1	4 semaines	Fin octobre à fin novembre	Tenue comptable, analyse de rentabilité, gestion des ventes, gestion des approvisionnements, participation au processus de recrutement, gestion administrative des RH	Sandrine MONNIER <a href="mailto:sandrine.monnier@unc.nc">sandrine.monnier@unc.nc</a>
		Comptabilité, analyse financière, contrôle de gestion, fiscalité, révision comptable, audit, paie, banque, assurance		Gestion des entreprises et des administrations Parcours gestion comptable, fiscale et financière	Bac +2	8 semaines	Fin septembre à fin novembre	<b>En gestion comptable et financière</b> : travaux comptables et fiscaux (saisie comptable, déclarations de TGC, établissement de documents fiscaux, révision comptable et clôture des comptes) ; analyse financière, contrôle de gestion (calcul de coûts, gestion de stock, tableaux de bord, analyse de rentabilité, élaboration de budgets, contrôle budgétaire) ; missions bancaires (clientèle particuliers et professionnels) etc.  <b>En gestion des ressources humaines</b> : participation à la gestion de la paie et processus de recrutement (analyse des besoins, rédaction de profils de poste, recrutement) etc.	Sandrine MONNIER <a href="mailto:sandrine.monnier@unc.nc">sandrine.monnier@unc.nc</a>
		RH, administration, commercial, marketing, management, gestion de projet, logistique, communication, banque, assurance		Gestion des entreprises et des administrations Parcours Entrepreneuriat et management d'activités	Bac +2	8 semaines	Fin septembre à fin novembre	<b>En gestion et management des activités</b> : activités marketing (études de marchés, enquêtes de satisfaction, analyse de la concurrence) ; études économiques (étude de l'impact d'un projet, mesure de la rentabilité d'un investissement) ; études de création ou de développement d'activité (création d'entreprise, potentiel de développement, étude de faisabilité d'un projet), réalisation de prévisionnels de l'activité ; gestion des ventes, travail logistique ou de gestion des approvisionnements etc.  <b>En entrepreneuriat</b> : accompagnement à la création d'entreprise, contribution au lancement et à la gestion d'un projet (participation au développement d'un produit ou service), détection les opportunités, proposition de valeurs, étude et mise en application d'un business model et de son business plan (collecte d'informations pour évaluer le potentiel d'un marché, évaluation du risque de trésorerie) ; étude des processus et évaluation de leur niveau de performance ; négociation avec les partenaires commerciaux, démarche de marketing opérationnelle ; promotion d'un projet, événement, actions de communication etc.	Sandrine MONNIER <a href="mailto:sandrine.monnier@unc.nc">sandrine.monnier@unc.nc</a>
<b>Sciences et techniques</b>	Communication, Création numérique, Développement Web	BUT	Métiers du multimédia et de l'Internet Parcours Stratégie de communication et Design d'expérience (StratUX)	Bac +1	4 semaines minimum		Mi novembre à fin janvier	Site web ex-nihilo ou à partir de CMS, campagne de communication, supports visuels ou audiovisuels, animation de réseaux sociaux, ...	Gilles Taladoire <a href="mailto:gilles.taladoire@unc.nc">gilles.taladoire@unc.nc</a>
			Parcours Développement Web et dispositifs interactifs (DwebDI)	Bac +2	8 semaines minimum		Mi septembre à mi novembre		Akila Nedjar-Guerre <a href="mailto:akila.nedjar-guerre@unc.nc">akila.nedjar-guerre@unc.nc</a>

# PRÉSENTATION DE NOS STAGES 2025

 <b>Droit, économie et gestion</b>	Analyse des données, comptabilité, marketing, communication, ressources humaines, gestion de projet, finances, commerce et commerce international	Licence	Économie et gestion	Bac +3	8 semaines	Mi-avril à juin	Et fin octobre à décembre	Analyse économique et statistique, analyse financière, étude de marché, action de communication, organisation d'événements, mission commerciale, logistique à l'international, GRC, développement de l'unité commerciale	Nouméa : Hervé AUCLAIR <a href="mailto:herve.auclair@unc.nc">herve.auclair@unc.nc</a>  Koné : Laisa ROI <a href="mailto:laisa.roi@unc.nc">laisa.roi@unc.nc</a>
	Droit, domaine judiciaire, affaires juridiques en cabinet, entreprise, administration, banque, assurance, immobilier, gestion des ressources humaines		Droit		4 semaines minimum		Novembre à février	Rédaction de notes, veille juridique, recherches documentaires, assistance d'une profession judiciaire, participation à un service juridique et/ou administratif	Claire JOACHIM <a href="mailto:claire.joachim@unc.nc">claire.joachim@unc.nc</a>
	Droit, domaine judiciaire, affaires juridiques en cabinet, entreprise, administration, banque, assurance, immobilier, gestion des ressources humaines	Master	Droit	Bac +4	6 à 8 semaines		Novembre à début février	Rédaction de notes, veille juridique, recherches documentaires, assistance d'une profession judiciaire, participation à un service juridique et/ou administratif	Jeanne ADRIAN <a href="mailto:jeanne.adrian@unc.nc">jeanne.adrian@unc.nc</a>
 <b>Lettres, langues et sciences humaines</b>	Parcours Marketing international : Commerce international, tourisme, coopération régionale, traduction, interprétariat	Licence	Langues étrangères appliquées (LEA) anglais espagnol Langues étrangères appliquées (LEA) anglais japonais	Bac +3	8 semaines	Avril (sem 15) à juin	A partir de fin septembre	Marketing international, études économiques, création ou de développement d'activité, gestion ventes, travail logistique, approvisionnements	Emmeline GROS <a href="mailto:emmeline.gros@unc.nc">emmeline.gros@unc.nc</a>
	Parcours Langue et cultures hispanophones ou Parcours Langue et culture japonaise							Travail de traduction au sein des consulats ou organismes, en Calédonie ou à l'étranger. Découverte de l'enseignement, observation de pratiques pédagogiques	
	Journalisme et communication, édition et bibliothèques, culture, enseignement	Licence	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	Eddy BANARE <a href="mailto:eddy.banare@unc.nc">eddy.banare@unc.nc</a> Virginie SOULA <a href="mailto:virginie.soula@unc.nc">virginie.soula@unc.nc</a>
	Enseignement, animation et médiation culturelle et artistique, tourisme journalisme et médias, culture et patrimoine	Licence	LLCER Anglais	Bac +3	2 semaines minimum		Juillet à octobre	Selon la "Spécialité" choisie: Observation et découverte en classe de langues (1er degré ou secondaire); CRL à l'UNC; Missions d'assistance dans un domaine de recherche en langues ou à un projet culturel et artistique (exposition, spectacle, festival, etc.), tourisme, journalisme...	Noémie BECK <a href="mailto:noemie.beck@unc.nc">noemie.beck@unc.nc</a>
	Action sociale, animation culturelle, enseignement, recherche en langue	Licence	LLCER LCO Langues et cultures océaniques	Bac +3	2 semaines	Mars à mai	Juillet à octobre	Missions d'assistance dans un domaine de recherche en langues ou à un projet culturel et artistique (exposition, spectacle, festival, etc.), observation et découverte en classe de langues (ou classe du 1 <sup>er</sup> degré)	Suzie BEARUNE <a href="mailto:suzie.bearune@unc.nc">suzie.bearune@unc.nc</a>
	Enseignement, journalisme et médias, culture et patrimoine, documentation, archives, tourisme, animation, médiation, relations internationales	Licence	Histoire	Bac +3	3 semaines		Septembre à novembre	Stage enseignement primaire et secondaire : observations des pratiques pédagogiques et mise en situation ; stage médias télévision, radio, journaux locaux : observation et implication dans les activités des rédactions et des reportages ; stage de découverte sur la base d'un projet ; Mois du patrimoine : production de matériel scientifique pour expositions, médiations, soutien à l'organisation de la manifestation par la province Sud ; Archives : classement, inventaire, réception du public au sein de la structure, etc.	Fanny PASCUAL <a href="mailto:fanny.pascual@unc.nc">fanny.pascual@unc.nc</a>
	Urbanisme, aménagement, systèmes d'information géographique, environnement, développement local	Licence	Géographie et aménagement	Bac +3	4 à 8 semaines		Novembre à janvier	Assistant chargé d'études en aménagement, environnement ou urbanisme, assistant géomètre, chargé de projet enquêtes et sondages, projet de développement, SIG	Gilles PESTANA <a href="mailto:gilles.pestana@unc.nc">gilles.pestana@unc.nc</a>

# PRÉSENTATION DE NOS STAGES 2025

Domaines	Sous-domaines	Diplôme	Spécialité	Niveau de formation	Durée	Période (semestre impair)	Période (semestre pair)	Exemples de missions	Contact Référent pédagogique	
 <b>Sciences et techniques</b>	Prospection, sondage, exploitation, topographie, environnement, géotechnique, SIG	DEUST	Géosciences appliquées Option Mines, eau, environnement	Bac +1	6 semaines minimum		Novembre à janvier	Logging et suivi de sondages carottés sur les centres miniers, cartographie de terrain ; rapport d'état des lieux du reboisement	France PATTIER <a href="mailto:france.pattier@unc.nc">france.pattier@unc.nc</a>	
				Bac +2	8 semaines minimum		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		
	Biologie, microbiologie environnementale, écologie, physiologie, biotechnologie, géosciences, sciences de l'environnement, sciences du développement durable, protection et gestion du patrimoine naturel	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	Linda SIMON-DESBOIS <a href="mailto:linda.simon-desbois@unc.nc">linda.simon-desbois@unc.nc</a>
	Biologie, microbiologie, biochimie, biologie moléculaire, chimie bio organique, physiologie, biotechnologie.									
	Informatique	Licence	Informatique	Bac +3	12 semaines minimum			Octobre à janvier	Développement d'application Web ou mobile, développement d'API, migration Azure, développement d'interface de saisie dans SAP, tests applicatifs, création et administration bases données, développement SQL et APEX, machine learning, surveillance serveurs, sécurisation gateway, datacenter, etc	Claire LESCHI <a href="mailto:claire.leschi@unc.nc">claire.leschi@unc.nc</a>
					10 semaines minimum			Novembre à janvier		
	Informatique de gestion, applications informatiques		MIAGE Méthodes informatiques appliquées à la gestion des entreprises							
	Physique, mécanique, énergie, optique, acoustique. Ingénierie et recherche en chimie industrielle, appliquée, analytique : en agroalimentaire, énergie, gestion déchets, protection environnement, santé, pharmacie, cosmétiques, information scientifique et technique	Licence	Physique Chimie	Bac +3	8 semaines			Novembre à janvier	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	Laurent-Pascal DELAHAYE <a href="mailto:laurent-pascal.delahaye@unc.nc">laurent-pascal.delahaye@unc.nc</a>
	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	CUPGE Cycle universitaire préparatoire aux grandes écoles	Physique Chimie	Bac +1	3 semaines			Novembre à janvier	Découverte du monde de l'entreprise et/ou du monde professionnel	Bianca TRAVAIN <a href="mailto:bianca.travain@unc.nc">bianca.travain@unc.nc</a>
Bac +2										
Stage de découverte du monde de l'entreprise et/ou du monde professionnel : Ingénierie en mathématiques et physique		Mathématiques Physique	Bac +1							
			Bac +2							