






# PRÉSENTATION DE NOS STAGES 2023





	Domaines	Sous-domaines	Diplôme	Spécialité	Niveau de formation	Durée	Période (semestre impair)	Période (semestre pair)	Exemples de missions	Contact Référent pédagogique	
	<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 developer	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>	
		Comptabilité, RH, administration, commercial, marketing, management, gestion de projet	BUT	Gestion des entreprises et des administrations, option Gestion comptable et financière	Bac +1	4 semaines		À compter de mi-novembre	Analyse économique, contrôle de gestion, budget, activités bancaires, études de marché, d'impact, de concurrence, GRH	Emilie BAVOILLOT <a href="mailto:emilie.bavoillot@unc.nc">emilie.bavoillot@unc.nc</a>	
	<b>Gestion et administration des entreprises</b>	Développement web, internet	BUT	Métiers du multimédia et de l'Internet	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.	Michel CAVAILLE <a href="mailto:michel.cavaille@unc.nc">michel.cavaille@unc.nc</a>	
					Bac +2	8 semaines minimum		Septembre à novembre		Stéphanie PIROUNAKIS <a href="mailto:stephanie.pirounakis@unc.nc">stephanie.pirounakis@unc.nc</a>	
	<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	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 : Katia BRETHERS <a href="mailto:katia.brethers@unc.nc">katia.brethers@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 janvier	Études juridiques, assistance d'un avocat ou d'un magistrat, veille juridique	Sabrina LAVRIC <a href="mailto:sabrina.lavric@unc.nc">sabrina.lavric@unc.nc</a>	
		Droit, domaine judiciaire, affaires juridiques en cabinet, entreprise, administration, banque, assurance, immobilier, gestion des ressources humaines	Master	Droit	Bac +5	4 mois minimum, jusqu'à 6 mois		Janvier à juin	Rédaction d'actes juridiques, recherche et analyse juridique, veille juridique, assistance d'un professionnel du droit (profession judiciaire ou juridique)	Carole DEHAN <a href="mailto:carole.dupouey@unc.nc">carole.dupouey@unc.nc</a>	
	<b>Lettres, langues et sciences humaines</b>	Commerce, tourisme, import, export	Licence	Langues étrangères appliquées (LEA) anglais espagnol Langues étrangères appliquées (LEA) anglais japonais	Bac +1	1 semaine		Vacances d'août ou d'octobre	Observation et découverte entreprise	Brigitte GUSTIN <a href="mailto:brigitte.gustin@unc.nc">brigitte.gustin@unc.nc</a>	
		Enseignement			Bac +1	1 semaine		Courant du 3 <sup>e</sup> trimestre	Découverte du métier d'enseignant en établissement secondaire	Elena MERINO (Angl-Esp) <a href="mailto:elena.merino@unc.nc">elena.merino@unc.nc</a> Natacha STRZEMPEK (Angl-Jap) <a href="mailto:natacha.strzempek@unc.nc">natacha.strzempek@unc.nc</a>	
		Commerce international, tourisme, coopération régionale, traduction, interprétariat			Bac +3	8 semaines		18 septembre au 9 novembre	Marketing international, études économiques, création ou développement d'activité, gestion ventes, travail logistique, approvisionnements	Brigitte GUSTIN <a href="mailto:brigitte.gustin@unc.nc">brigitte.gustin@unc.nc</a>	
		Enseignement			Bac +3	3 semaines		18 septembre au 6 octobre	Découverte du métier d'enseignant en établissement secondaire	Elena MERINO (Angl-Esp) <a href="mailto:elena.merino@unc.nc">elena.merino@unc.nc</a> Natacha STRZEMPEK (Angl-Jap) <a href="mailto:natacha.strzempek@unc.nc">natacha.strzempek@unc.nc</a>	
		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	Virginie SOULA <a href="mailto:virginie.soula@unc.nc">virginie.soula@unc.nc</a>
		Action sociale, animation culturelle, enseignement	Licence	LLCER LCO Langues et cultures océaniques	Bac +3	2 semaines		Mars à juin	Juillet 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 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	2 à 3 semaines		Au fil de l'eau dans l'année, en fonction des opportunités		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.	Gwenael MURPHY <a href="mailto:gwenael.murphy@unc.nc">gwenael.murphy@unc.nc</a>
		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 <a href="mailto:gilles.pestana@unc.nc">gilles.pestana@unc.nc</a>

# PRÉSENTATION DE NOS STAGES 2023





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	4 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	Mathieu BUFFET <a href="mailto:mathieu.buffet@unc.nc">mathieu.buffet@unc.nc</a>	
				Bac +2	6 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, 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 <a href="mailto:bruno.fogliani@unc.nc">bruno.fogliani@unc.nc</a>
		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	Nazha SELMAOUI-FOLCHER <a href="mailto:nazha.selmaoui@unc.nc">nazha.selmaoui@unc.nc</a>
		Informatique de gestion, applications informatiques	Licence	MIAGE Méthodes informatiques appliquées à la gestion des entreprises	Bac +3	10 semaines		Juin à août	Développement d'application Web ou mobile, développement d'API, migration Azure, développement d'interface de saisie dans SAP, tests applicatifs, création et administration de bases de données, développement SQL et APEX, machine learning, surveillance serveurs, sécurisation gateway, datacenter	
		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	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 <a href="mailto:nicolas.lebouvier@unc.nc">nicolas.lebouvier@unc.nc</a>
		Changement climatique, gestion de l'environnement, développement durable, gestion des ressources naturelles épuisables et renouvelables, études des spécificités régionales de la zone Pacifique	Master	Sciences de la Durabilité	Bac +5	5 mois		Février à juin-juillet	Analyse d'une problématique écologique (milieux marin et/ou terrestre) ou de santé ; évaluation d'un processus de gestion environnementale au sein d'une collectivité publique ou ONG ; étude d'impact ; etc.	Yves LETOURNEUR <a href="mailto:yves.letourneur@unc.nc">yves.letourneur@unc.nc</a> Valérie BURTET <a href="mailto:valerie.burtet@unc.nc">valerie.burtet@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										






# PRÉSENTATION DE NOS PROJETS TUTORÉS 2023

	Domaines	Sous-domaines	Diplôme	Spécialité	Niveau de formation	Durée	Période (semestre impair)	Période (semestre pair)	Exemples de mission	Contact Référent pédagogique	
	<b>Sciences et Techniques / Gestion</b>	Informatique de gestion, applications informatiques	Master	MIAGE Méthodes informatiques appliquées à la gestion des entreprises	Bac +4	4 mois		Septembre à décembre	<a href="https://iae.unc.nc/formations/portail-miage/miage-formation-initiale/">https://iae.unc.nc/formations/portail-miage/miage-formation-initiale/</a>	Nazha SELMAOUI-FOLCHER <a href="mailto:nazha.selmaoui@unc.nc">nazha.selmaoui@unc.nc</a>	
	<b>Droit, économie et gestion</b>	Expertise comptable, audit financier, fiscalité	Licence professionnelle	Révision comptable, parcours comptabilité et contrôle de gestion	Bac +3	6 mois 1/2 (100h)	Février à fin septembre		Projets associatifs ou projets confiés par les entreprises en rapport avec la gestion comptable, fiscale et financière	Stéphane PERIER <a href="mailto:stephane.perier@unc.nc">stephane.perier@unc.nc</a>	
		Gestion de la paie, du temps de travail, du personnel et des ressources humaines, du pôle social		Collaborateur social et paie	Bac +3	6 mois 1/2 (100h)			Projets associatifs ou projets confiés par les entreprises en rapport avec la paie ou la gestion des ressources humaines	Ambre NIOTOU <a href="mailto:ambre.niotou@unc.nc">ambre.niotou@unc.nc</a>	
		Commerce, distribution, achats, vente, logistique, gestion de stocks des unités commerciales		Commerce et distribution	Bac +3	6 mois 1/2 (100h)			Projets associatifs ou projets confiés par les entreprises en rapport avec la gestion commerciale, la distribution, le marketing, le supply-chain	Brigitte GUSTIN <a href="mailto:brigitte.gustin@unc.nc">brigitte.gustin@unc.nc</a>	
	<b>Lettres, langues et sciences humaines</b>	Communication interne/externe, digitale, événementielle, web, création artistique		Communication et arts numériques	Bac +3	8 mois	Février à fin septembre	Campagne de communication, supports visuels ou audiovisuels, animation de réseaux sociaux, etc.	Akila NEDJAR-GUERRE <a href="mailto:akila.nedjar-guerre@unc.nc">akila.nedjar-guerre@unc.nc</a>		
	<b>Lettres, langues et sciences humaines</b>	Traduction, interprétariat, culture, tourisme, journalisme, enseignement	Licence	LLCER Anglais	Bac + 3	6 mois	1 <sup>er</sup> semestre	2 <sup>nd</sup> 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)	Eléonore LAINE-FORREST <a href="mailto:eleonore.LAINE-FORREST@unc.nc">eleonore.LAINE-FORREST@unc.nc</a>	
	<b>Sciences et techniques</b>	Informatique	Licence	Informatique	Bac +2	6 mois	1 <sup>er</sup> semestre		Développement d'application Flask, réalisation de webservices, développement mobile, développement d'extension de navigateur Web, codage de chatbot, développement d'outils de traitement 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	Nazha SELMAOUI-FOLCHER <a href="mailto:nazha.selmaoui@unc.nc">nazha.selmaoui@unc.nc</a>	
					Bac +3	6 mois	1 <sup>er</sup> semestre				
		Mathématiques et physique		Mathématiques Physique	Bac +1	4 mois	Mars à juin		Projet de recherche, modélisation mathématique, traitement de données	Bianca TRAVAIN <a href="mailto:bianca.travain@unc.nc">bianca.travain@unc.nc</a>	
					Bac +1,5	4 mois					Août à novembre
					Bac +2	2 mois	Décembre à janvier				
		Physique et chimie		Physique Chimie	Bac +1	4 mois	Mars à juin				
					Bac +1,5	4 mois			Août à novembre		
					Bac +2	2 mois	Décembre à janvier				




# CALENDRIER DE NOS PROJETS TUTORÉS 2023

			FÉVRIER	MARS	AVRIL	MAI	JUIN	JUILLET	AOÛT	SEPTEMBRE	OCTOBRE	NOVEMBRE	DÉCEMBRE	JANVIER
	<b>MASTER MIAGE</b>	Bac +4								4 mois - Septembre à décembre				
	<b>LICENCE PROFESSIONNELLE</b> Révision comptable, parcours Comptabilité et contrôle de gestion	Bac +3	6 mois 1/2 (100h) - Février à fin septembre											
	<b>LICENCE PROFESSIONNELLE</b> Collaborateur social et paie	Bac +3												
	<b>LICENCE PROFESSIONNELLE</b> Commerce et distribution	Bac +3												
	<b>LICENCE PROFESSIONNELLE</b> Communication et arts numériques	Bac +3	8 mois - Février à septembre											
	<b>LICENCE</b> Langues, littératures, civilisations étrangères et régionales (LLCER), parcours Anglais	Bac +3	6 mois - 1 <sup>er</sup> semestre						6 mois - 2 <sup>nd</sup> semestre					
	<b>LICENCE INFORMATIQUE</b>	Bac +2	6 mois - 1 <sup>er</sup> semestre											
		Bac +3	6 mois - 1 <sup>er</sup> semestre											
	<b>CUPGE MATHÉMATIQUES PHYSIQUE</b>	Bac +1	4 mois - Mars à juin											
		Bac +1,5						4 mois - Août à novembre						
		Bac +2										2 mois - Décembre à janvier		
	<b>CUPGE PHYSIQUE CHIMIE</b>	Bac +1	4 mois - Mars à juin											
		Bac +1,5						4 mois - Août à novembre						
		Bac +2										2 mois - Décembre à janvier		

# PRÉSENTATION DE NOTRE ALTERNANCE 2023

	Domaines	Sous-domaines	Diplôme	Spécialité	Niveau de formation	Durée	Début de contrat	Calendrier	Exemples de missions	Contact Référent pédagogique
	<b>Droit, économie et gestion</b>	Finances, marketing, management, communication, gestion de projet	Master	MAE Management et administration des entreprises	Bac +5	Contrat d'1 an	Début de contrat possible entre le 01/08/2023 et le 31/08/2023 pour une durée d'un an	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 marketing ; service aux entreprises ; étude et conseils ; industries	Virginie DE BARNIER <a href="mailto:virginie.de_barnier@unc.nc">virginie.de_barnier@unc.nc</a>
	<b>Droit, économie et gestion</b>	Expertise comptable, audit financier, fiscalité	Licence professionnelle	Révision comptable, parcours comptabilité et contrôle de gestion	Bac +3	Contrat d'1 an	Début de contrat possible entre le 20/12/2022 et le 12/02/2023 pour une durée d'un an	20 semaines à l'université 32 semaines en entreprise	Voir référentiel de compétences <a href="https://unc.nc/formation/catalogue-formations-v2/">https://unc.nc/formation/catalogue-formations-v2/</a>	Stéphane PERIER <a href="mailto:stephane.perier@unc.nc">stephane.perier@unc.nc</a>
		Gestion de la paie, du temps de travail, du personnel et des ressources humaines, du pôle social		Collaborateur social et paie						Ambre NIOTOU <a href="mailto:ambre.niotou@unc.nc">ambre.niotou@unc.nc</a>
		Commerce, distribution, achats, vente, logistique, gestion de stocks des unités commerciales		Commerce et distribution						Brigitte GUSTIN <a href="mailto:brigitte.gustin@unc.nc">brigitte.gustin@unc.nc</a>
	<b>Lettres, langues et sciences humaines</b>	Communication interne / externe, digitale, événementielle, web, création artistique		Communication et arts numériques						Akila NEDJAR-GUERRE <a href="mailto:akila.nedjar-guerre@unc.nc">akila.nedjar-guerre@unc.nc</a>
	<b>Sciences et Techniques</b>	Fonctionnement des instruments de mesure, génie du procédé, métrologie, contrôle qualité, sécurité industrielle	Licence professionnelle	Métiers de l'instrumentation, de la mesure et du contrôle qualité	Bac +3	Contrat d'1 an	Début de contrat possible entre le 20/12/2022 et le 12/02/2023 pour une durée d'un an	18 semaines à l'université 34 semaines en entreprise	Voir référentiel de compétences <a href="https://unc.nc/formation/catalogue-formations-v2/">https://unc.nc/formation/catalogue-formations-v2/</a>	Michaël MEYER <a href="mailto:michael.meyer@unc.nc">michael.meyer@unc.nc</a>

# CALENDRIER DE NOTRE ALTERNANCE 2023

			DÉC	JANV	FEVR	MARS	AVRIL	MAI	JUIN	JUILL	AOÛT	SEPT	OCT	NOV	DÉC	JANV	FÉVR	MARS	AVRIL	MAI	JUIN	JUILL	AOÛT	SEPT	Calendrier				
	<b>MASTER MAE</b>	Bac +5									Début de contrat possible entre le 01/08/2023 et le 31/08/2023 pour une durée d'1 an (sous réserve de validation du calendrier)												21 semaines à l'université 31 semaines en entreprise (sous réserve de validation du calendrier)						
	<b>LICENCE PROFESSIONNELLE</b> Révision comptable, parcours Comptabilité et contrôle de gestion	Bac +3	Début de contrat possible entre le 20/12/2022 et le 12/02/2023 pour une durée d'1 an																								20 semaines à l'université 32 semaines en entreprise		
	<b>LICENCE PROFESSIONNELLE</b> Collaborateur social et paie																												
	<b>LICENCE PROFESSIONNELLE</b> Commerce et distribution																												
	<b>LICENCE PROFESSIONNELLE</b> Communication et arts numériques																												
	<b>LICENCE PROFESSIONNELLE</b> Métiers de l'instrumentation, de la mesure et du contrôle qualité	Bac +3	Début de contrat possible entre le 20/12/2022 et le 12/02/2023 pour une durée d'1 an																							18 semaines à l'université 34 semaines en entreprise			