

# DESRIPTIF DE NOS STAGES DU 2<sup>E</sup> SEMESTRE 2021



		DATES	DOMAINE	EXEMPLES DE MISSIONS	CONTACT RÉFÉRENT PÉDAGOGIQUE
<b>DUT GEA GCF</b> <b>Gestion des entreprises et des administrations - option Gestion comptable et financière</b>	Bac +1	4 semaines 1 <sup>er</sup> au 26 nov.	Comptabilité, RH, administration, commercial, marketing, management, gestion de projet	Tenue comptable, analyse de rentabilité de produits, gestion des ventes, communication, base de données, GRH, etc.	Aurélie DEPERCENAIRE <a href="mailto:aurelie.depercenaine01@unc.nc">aurelie.depercenaine01@unc.nc</a>
	Bac +2	8 semaines 13 sept. au 05 nov.		Analyse économique, contrôle de gestion, budget, activités bancaires, études de marché, d'impact, de concurrence, GRH, etc.	
<b>DUT MMI</b> <b>Métiers du multimédia et de l'internet</b>	Bac +1	4 semaines 1 <sup>er</sup> nov. au 31 janv.	Communication, création graphique, audiovisuel, développement web	Site web ex-nihilo ou à partir de CMS, campagne de communication, supports visuels ou audiovisuels, animation de réseaux sociaux, etc.	Stéphanie PIROUNAKIS <a href="mailto:stephanie.pirounakis@unc.nc">stephanie.pirounakis@unc.nc</a> Gilles TALADOIRE <a href="mailto:gilles.taladoire@unc.nc">gilles.taladoire@unc.nc</a>
	Bac +2	9 semaines 13 sept. au 20 nov.			Stéphanie PIROUNAKIS <a href="mailto:stephanie.pirounakis@unc.nc">stephanie.pirounakis@unc.nc</a> Akila NEDJAR-GUERRE <a href="mailto:akila.nedjar-guerre@unc.nc">akila.nedjar-guerre@unc.nc</a>
<b>DEUST</b> <b>GÉOSCIENCES APPLIQUÉES</b> <b>Mines, eau, environnement</b>	Bac +1	4 semaines 15 nov. au 28 janv.	Prospection, sondage, exploitation, topographie, environnement, géotechnique, SIG	Logging et suivi de sondages carottés sur les centres miniers, cartographie de terrain, rapport d'état des lieux du reboisement, découverte profession géomètre expert, etc.	Mathieu BUFFET <a href="mailto:mathieu.buffet@unc.nc">mathieu.buffet@unc.nc</a>
	Bac +2	6 semaines 15 nov. au 28 janv.		Initiation au métier de technicien géotechnique, réalisation et analyse critique d'une base de données, gestion des eaux sur mines, prestations géographiques, topographiques, foncières, etc.	
<b>LICENCE SVT</b> <b>Sciences de la vie et de la Terre</b>	Bac +3	4 semaines minimum mi nov. à mi-janv.	Biologie, microbiologie, biochimie, chimie bio organique, physiologie, biotechnologie, géosciences	Travaux en laboratoire ou en entreprise, initiation à la recherche	Bruno FOGLIANI <a href="mailto:bruno.fogliani@unc.nc">bruno.fogliani@unc.nc</a>
<b>LICENCE</b> <b>Informatique</b>	Bac +2 et Bac +3	12 semaines 04 oct. à janv.	Informatique	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, dévlpt SQL et APEX, machine learning, surveillance serveurs, sécurisation gateway, datacenter, etc.	Aristotelis GIANNAKOS <a href="mailto:aristotelis.giannakos@unc.nc">aristotelis.giannakos@unc.nc</a>
<b>LICENCE LEA</b> <b>Langues étrangères appliquées</b> <b>Anglais-Espagnol et Anglais-Japonais</b>	Bac +1	1 semaine vacances août ou oct.	Commerce, tourisme, import, export	Observation et découverte entreprise	Yann BEVANT <a href="mailto:yann.bevant@unc.nc">yann.bevant@unc.nc</a>
	Bac +3	8 semaines nov. à déc.		Marketing international, études économiques, création ou développement d'activité, gestion ventes, travail logistique, approvisionnements, etc.	Brigitte GUSTIN <a href="mailto:brigitte.gustin@unc.nc">brigitte.gustin@unc.nc</a>
<b>MASTER ADTO</b> <b>Aménagement et développement des territoires océaniques</b>	Bac +4	15 à 16 semaines 17 mai à sept.	Aménagement, urbanisme, mise en valeur des terres, SIG, exploitation des ressources, environnement	Missions en aménagement du territoire, urbanisme, développement local, gestion des ressources et de l'environnement, cartographie et SIG, données spatialisées, etc.	Jean-Marie FOTSING <a href="mailto:jean-marie.fotsing@unc.nc">jean-marie.fotsing@unc.nc</a>
	Bac +5	22 à 23 semaines 26 avril à sept.			
<b>MASTER MAE</b> <b>Management et administration des entreprises</b>	Bac +4	10 semaines dont 2 en stage ouvrier 15 nov. au 15 janv.	Finances, marketing, management, communication, gestion de projet	Assistant : chargé d'affaires, développeur marketing digital et media ; consultant HR ; chef de produit; commercial logistic et export coordinator ; auditeur débutant ; business developer, etc.	Direction IAE <a href="mailto:direction-iae@unc.nc">direction-iae@unc.nc</a>
	Bac +5	2 <sup>e</sup> année de master en Alternance			

# CALENDRIER DE NOS STAGES AU 2<sup>E</sup> SEMESTRE 2021



		MAI	JUIN	JUILL	AOÛT	SEPT	OCT	NOV	DÉC	JANV	FÉVR
<b>DUT GEA GCF</b>	Bac +1							4 semaines 1 <sup>er</sup> -26 nov.			
	Bac +2					8 semaines 13 sept.-05 nov.					
<b>DUT MMI</b>	Bac +1							4 semaines 1 <sup>er</sup> nov.-31 janv.			
	Bac +2					9 semaines 13 sept.-20 nov.					
<b>LICENCES PROFESSIONNELLES</b> Révision comptable Collaborateur social et paie Commerce et distribution Application web Communication et arts numériques	Bac +3	Contrat d'alternance d'1 an avec un démarrage possible à partir du 20 décembre 2021									
<b>DEUST GÉOSCIENCES APPLIQUÉES</b>	Bac +1							4 semaines minimum 15 nov.-28 janv.			
	Bac +2							6 semaines minimum 15 nov.-28 janv.			
<b>LICENCE SVT</b>	Bac +3							4 semaines minimum mi-nov.-mi-janv.			
<b>LICENCE INFORMATIQUE</b>	Bac +2 et bac +3						12 semaines minimum à/c 04 oct				
<b>LICENCE LEA</b> Anglais-Espagnol et Anglais-Japonais	Bac +1				1 se- maine vac. août	ou	1 se- maine vac. octobre				
	Bac +3							8 semaines nov.-déc.			
<b>MASTER ADTO</b>	Bac +4	15 à 16 semaines 17 mi-sept.									
<b>MASTER ADTO</b>	Bac +5	22 à 23 semaines 26 avril-sept.									
<b>MASTER MAE</b>	Bac +4							10 semaines 15 nov.-15 févr.			
<b>MASTER MAE</b>	Bac +5	Deuxième année de master en alternance									

À venir :  
Calendrier des stages,  
alternances et projets tutorés 2022.

