



Challenge réussi !

2021 aura été particulière par bien des aspects

Que ce soit en raison du contexte sanitaire Covid-19, ou des événements économiques et politiques qui ont ponctué cette année, nous nous sommes accrochés et ensemble nous les avons surmontés.

Une chose positive à retirer de ces différents épisodes, nous nous sommes réinventés et avons repensé notre façon de travailler !

En effet, nous avons su répondre positivement à un défi majeur, celui d'assurer au mieux la continuité de nos services à nos clients.

Challenge réussi !

Ces temps compliqués sont maintenant derrière nous, il nous faut tourner la page pour accueillir ce que la nouvelle année a à nous offrir.

De nouveaux enjeux et de nouvelles perspectives sont dans les tuyaux. Pour pouvoir les satisfaire et être au plus près des besoins de nos clients nous continuons de renforcer nos équipes et allons accueillir tout au long de ce premier semestre de nouveaux collaborateurs.

Nous vous remercions de nous avoir accordé votre confiance et en ce début d'année, nous sommes plus que prêts à relever les défis de 2022 !

MOT DE LA DIRECTION



Chez Norda Stelo, en ces temps mouvementés, nous continuons à nous réinventer afin de répondre aux enjeux présents et futurs du domaine de l'ingénierie : le début du déploiement du BIM (*Building Information Modeling*), la création d'une équipe en génie industriel dédiée au service exhaustif en transformation numérique, le lancement de Norda Stelo Solutions qui offre des produits issus de notre expertise en ingénierie et enfin, le développement de Stelar, notre plateforme en gestion de la performance des actifs.

L'intégration d'A2EP au sein de la famille Norda Stelo suit son cours et nous permet de proposer à nos partenaires locaux tout un éventail d'expertises et d'outils. En raison de la complexité et la spécificité des procédés industriels que l'on retrouve en Nouvelle-Calédonie, A2EP Norda Stelo est appelée à relever des défis qui font appel à l'intelligence collective. C'est notre engagement !

Sophie Boisvert, Vice-présidente
A2EP Norda Stelo, Ressources et Industrie

CHIFFRES CLEFS 2021

60 000

Heures d'ingénierie au total incluant Norda Stelo

22 300

Heures d'ingénierie réalisées par l'équipe A2EP Industries

28

Personnes à temps complet

39%

Heures réalisées par l'équipe A2EP Industries

61%

Heures réalisées par Norda Stelo et nos partenaires

NOUVELLES DES EMPLOYÉS



Départ de Nicolas Barral

Mes 7 années passées au sein d'A2EP m'ont permis d'acquérir de réelles compétences dans le domaine de l'industrie et du management. Bien que l'île soit tournée essentiellement vers l'extraction du Nickel, les projets dans lesquels j'ai œuvré n'en restent pas moins variés.

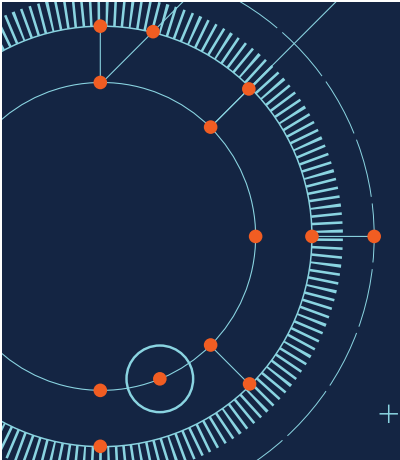
Extension, augmentation de capacité, fiabilisation ou encore amélioration des méthodes de travail ont été autant d'opportunités à partir desquelles j'ai pu bâtir une solide expérience.

Les premiers projets que j'ai réalisés pour le compte de KNS m'ont permis de perfectionner mon niveau en structure métallique, ceux pour PRNC de développer mes connaissances en tuyauterie.

Mobilisé en tant qu'ingénieur mécanique pendant plus d'un an chez PRNC cela m'a permis d'assister à la naissance de nombreux projets avec parfois le privilège de les voir se concrétiser.

Pour finir, A2EP m'a offert l'opportunité d'encadrer une équipe que j'ai vue évoluer pour devenir meilleure, nous pouvons être fiers de ce que nous avons accompli ensemble. Le parcours que j'ai emprunté, les échecs et les victoires que j'ai rencontrés m'ont profité. Je dois cet accomplissement à mes collègues, à l'organisation et à mon directeur qui m'a toujours fait confiance.

Notre équipe continue de se renforcer avec l'arrivée d'un chef de projet mécanique, un chef de projet process, un responsable pour le pôle EIA et un ingénieur structure, qui se présenteront lors des prochaines newsletters.



(687) 27 55 00

a2ep@a2ep.nc

a2ep.nc

geniecollectif.norda.com