

NEWSLETTER

3ème trimestre • 2024



La saison estivale !

Pour beaucoup la saison des vacances, pour d'autres l'occasion de se préparer pour la rentrée, mais pour tous un bel été !

Nous en avons profité pour vous préparer un condensé d'actualités passionnantes qu'il est temps de vous partager.

Bonne lecture à tous !



<https://www.sicanucleaire.fr>



SICA
nucleaire

Inspection • Conseil • Audit • Formation

SOMMAIRE

PORTRAIT • P.2

POINT TECHNIQUE • P.3

ACTUALITÉS • P.4 et 5

FORMATIONS À VENIR
E-LEARNING • P.6

CARRIÈRE
JEUX • P.7

RARE
EDITION

PORTRAIT DU TRIMESTRE

Créateur et dirigeant de SICA Nucléaire, Marc à fondé cette société en 2009 ! Animé par cette nouvelle aventure, il s'investit de son mieux auprès de ses clients, afin de leur apporter des prestations de qualité, mais aussi auprès de ses salariés pour leur offrir une qualité de vie au travail plus qu'appréciable.

Son mot sur SICA Nucléaire :

"SICA Nucléaire est une entreprise que j'ai créé en 2009 dans l'urgence et après avoir été licencié.

Cette entreprise, qui a aujourd'hui 15 ans, a grandi et a évolué au fil des années. D'abord seul, puis actuellement accompagné de 15 salariés, nous réalisons les métiers suivants pour nos Clients toujours aussi fidèles mais pour de nouveaux également :

- l'inspection,
- l'audit,
- l'accompagnement à la certification ISO 19443,
- la qualification au sens du code RCC-E,
- la formation,
- le e-learning et même la ludopédagogie avec 2 boîtes de jeu.

Mais l'ADN de SICA Nucléaire, lui, n'a jamais changé : Former des salariés.

Cette ADN vient de cette passion du métier et de la transmission du savoir à de jeunes salariés dans un environnement rigoureux et bienveillant et toujours à côté du Client.

SICA Nucléaire n'a que 15 ans et pourtant déjà une maturité qui lui ouvre des perspectives sur de nouveaux bureaux, de nouveaux marchés, avec de nouveaux Clients, dans de nouveaux pays, avec toujours plus de collaborateurs investis dans leurs métiers et toujours à 100% dans le domaine du nucléaire.

Joyeux anniversaire SICA Nucléaire !" Marc N.

Mais encore !

SICA Nucléaire c'est :
+ de 4100 stagiaires formés,
+ de 500 affaires,
+ de 60 clients.

Nous tenons à remercier chaleureusement tous nos clients, partenaires et collaborateurs pour leur confiance et leur soutien. C'est grâce à vous que cette aventure continue !

Merci à tous et encore joyeux anniversaire SICA Nucléaire ! 🎉



POINT TECHNIQUE :

Qu'est-ce que l'ASN ?

C'est une entité qui s'assure que les exigences de sûreté nucléaire, environnementale et de radioprotection soient respectées.

L'Autorité de sûreté nucléaire (ASN), Autorité administrative indépendante créée par la loi n° 2006-686 du 13 juin 2006 relative à la transparence et à la sécurité en matière nucléaire (dite « loi TSN », désormais codifiée aux livres Ier et V du code de l'environnement par l'ordonnance n° 2012-6 du 5 janvier 2012), est chargée de contrôler les activités nucléaires civiles en France. Des exemples:

Conception : L'ASN revoit et évalue les nouveaux projets nucléaires en France comme le projet SMR NUWARD.

Mise en service : L'ASN autorise (ou non !) la mise en service des INB (Installation Nucléaire de Base) : Pour le projet EPR de Flamanville, la demande d'EDF date de 2021 et a été validée cette année.

Démantèlement : L'Autorité de sûreté nucléaire (ASN) a confirmé, ce lundi 23 septembre 2024, le début du démantèlement de la centrale nucléaire de Brennilis (Finistère), à l'arrêt depuis 1985.

Inspection : Les activités contrôlées par l'ASN sont toutes celles qui comportent un risque d'exposition des personnes aux rayonnements ionisants, émanant soit d'une source artificielle, soit d'une source naturelle.

La réglementation : En matière réglementaire, l'ASN a deux missions principales :

- donner son avis au Gouvernement sur les projets de décrets et d'arrêtés ministériels ;
- prendre des décisions réglementaires à caractère technique pour compléter les modalités d'application de ces décrets et arrêtés.

Informations au public : L'ASN informe le public et les parties prenantes de son activité, notamment à travers ses publications et son site Internet.

Enfin, l'ASN est compétente pour recueillir et traiter les signalements relatifs à la sûreté nucléaire et à la radioprotection dans les activités nucléaires.

Ainsi au delà de comprendre l'intérêt de l'ASN parce qu'on travaille dans le nucléaire, il est intéressant de comprendre leur but et leurs activités simplement car nous habitons en France et que nous sommes concernés par ce qui se passe sur notre territoire.

Actualités

NEW

JUILLET :

- La vie trépidante entretenue par chacun d'entre nous, nous oblige parfois à lever le pied pour notre bien être. C'est pourquoi nous avons fait appel à Lounes MESSAOUR, hypnothérapeute diplômé de l'IFHE afin qu'il nous fasse découvrir les premiers pas de l'auto-hypnose. L'objectif est d'avoir un effet positif sur la gestion des émotions négatives telles que le stress et l'anxiété, tant au travail que dans la vie personnelle, tout en gardant le contrôle sur nos émotions et en favorisant notre bien-être.
- Ce trimestre nous élargissons notre périmètre ! Aurore s'est déplacée en Inde pour une nouvelle mission, une première pour elle mais également pour SICA Nucléaire.
- Nous aimons toujours autant encourager Thomas sur ses étapes sportives en plus de ses missions professionnelles. Cet été il a participé à :
 - une étape du tour de France le 06 juillet à vélo, de Nice à Beuil.



Paysage Tour de France



Visite en Inde

AOUT :

- Thomas à aussi participé au "Marathon pour tous de Paris 2024" disputé la nuit du 10 août 2024 sur 10 km. Une expérience inoubliable !
- Août fut plus calme concernant les missions mais très chargé en interne pour préparer la rentrée qui s'annonce bien remplie.
- Nos alternants ont beaucoup travaillés ensemble afin de finaliser leur applications permettant d'automatiser un certains nombre de tâches répétitives. Cela permet de libérer des salariés sur d'autres missions plus attrayantes, ainsi que raviver leur motivation.



Actualités

NEW

SEPTEMBRE :

- Comme prévu, la rentrée de septembre est bien chargée. Ceci dit nous avons tout de même commencé ce mois par un renouvellement SST. Il est important pour nous, dans notre vie privée comme professionnelle, d'être capable d'agir et savoir effectuer les gestes de premiers secours et nous sommes serein d'y être convenablement formés.



- Nous avons enchaînés sur notre journée Team Building, cette année a été différente, Ophélie et Julianne ont décidé d'organiser des Olympiades elles mêmes sur la plage de Saint-Cyr les Lecques. Ce fût un souvenir mémorable, autant pour l'organisation que pour l'événement en lui même.



- Comme annoncé au dessus, nous élargissons notre périmètre, et cette fois ci c'est Thomas qui met sont premier pied aux Etats-Unis pour une mission à New York !



FORMATIONS À VENIR



F1302 - Culture de Sûreté Nucléaire	1 jour			04/10/2024	350€ HT/pers
F2001 - RCC-E 2019 afcen	3 jours		FUVEAU 13	08 au 10 10/2024	1410€ HT/pers
F1801 - RCC-M	2 jours		FUVEAU 13	13 au 14 11/2024	940€ HT/pers
F1705 - ISO 19443	3 jours		FUVEAU 13	19 au 21 11/2024	1260€ HT/pers
F2001 - RCC-E 2019 afcen	3 jours		FUVEAU 13	03 au 05 12/2024	1410€ HT/pers

Retrouvez notre calendrier de formations inter-entreprises 2024 : www.sicanucleaire.fr/formation

E-LEARNING



Retrouvez nos trois sensibilisations en ligne d'1h30 sur notre site : WWW.SICANUCLEAIRE.FR/E-LEARNING/

JEUX PÉDAGOGIQUES

En plus d'être amusants, ces jeux vous offrent l'opportunité de mettre à l'épreuve, d'améliorer et de garder vos compétences à jour sur le code RCC-E 2019 et la norme NF ISO 19443.

Fun et savoir, un combo gagnant !



- Le jeu "RCC-E The Game" est labellisé par l'AFCEN et a été développé par nos ingénieurs selon le code RCC-E 2019.
- Le jeu "19443 The Game" a été développé par nos ingénieurs, selon la norme NF ISO 19443, et a été conventionné avec l'AFNOR.

Pour en savoir plus, c'est par ici !

<https://www.sicanucleaire.fr/jeux-pedagogiques/>

CARRIÈRE

SICA
nucléaire
Inspection • Conseil • Audit • Formation

RECRUTE

Ingénieur(e) conseil 🔍

Inspecteur(trice) qualité 🔍

CDI - FUVEAU (13)
Pour candidater, envoyez votre CV à :
alexia.verdalay@sicanucleaire.fr

SICA Nucléaire, spécialisée depuis plus de 14 ans dans les inspections, les audits, la qualification des fournisseurs et des équipements, le conseil, la formation dans le domaine nucléaire. Nos clients, exploitants, industriels ou sous-traitants, sont basés en France et à l'étranger.

Notre entreprise est chaleureuse et dynamique, avec une moyenne d'âge de 28 ans. Nous sommes en quête de nouveaux talents pour enrichir notre équipe ! N'hésitez pas à partager cette opportunité et, bien sûr, à nous contacter.

Merci pour votre lecture, vos partages, et à très vite !