

Proengin : Un Pionnier dans le Domaine NRBC avec le Soutien du Programme ETIncelle

POUR DIFFUSION IMMEDIATE

Elysée, le 21 novembre 2023 – Proengin a l'honneur d'être convié à l'Élysée pour un événement, organisé par le Président Emmanuel Macron et les ministres Olivia Grégoire et Olivier Becht, marquant le lancement d'un programme de soutien aux PME.

Le programme ETIncelle regroupe deux premières promotions, chacune comprenant 50 entreprises sélectionnées. Ces entreprises ont été choisies sur la base de trois critères principaux : une croissance substantielle au cours des deux dernières années avec un fort potentiel de développement soutenu pour devenir des entreprises de taille intermédiaire, un effectif entre 60 et 220 employés, et une présence significative ou l'intention de s'étendre sur les marchés d'exportation, couplée à un investissement considérable en recherche et développement.

Expansion Impressionnante et Résultats Concrets

Depuis 2018, Proengin a connu une croissance exponentielle. Notre chiffre d'affaires a plus que doublé. Cette ascension remarquable est le fruit de notre engagement envers l'innovation et l'excellence. L'effectif a triplé, atteignant 116 employés, dont 61 dédiés à la production. Notre équipe de Recherche & Développement a connu une expansion sans précédent, passant de 3 à 31 experts, ce qui témoigne de notre engagement envers l'innovation et la qualité.

Une Présence Globale et une Reconnaissance Internationale

Avec 70 % de nos activités orientées vers l'exportation, Proengin est une figure marquante sur la scène internationale. Nos produits sont présents dans plus de 70 pays, environ 20 000 solutions Proengin sont en service dans le monde entier, y compris aux États-Unis, dans de nombreux pays membres de l'OTAN, et en Asie. Nos solutions de détection de menaces biologiques sont également très appréciées par l'armée indienne, partenaire historique depuis près de 25 ans.

Le Programme ETIncelle : Une Aube Nouvelle pour Proengin

Le programme ETIncelle, est un tremplin pour Proengin. Ce programme vise à accompagner des PME prometteuses comme la nôtre vers le statut d'Entreprise de Taille Intermédiaire (ETI). Il se concentre sur trois axes stratégiques :

1. **Suivi Personnalisé** : Un conseiller dédié est affecté à chaque entreprise pour un accompagnement sur mesure.
2. **Réseau de Correspondants ETIncelle** : Mobilisation d'un réseau de correspondants au sein des entités gouvernementales pour faciliter la navigation dans le paysage administratif.
3. **Intégration des Compétences** : Collaboration avec une équipe spécialisée pour une approche globale et intégrée.

Proengin, grâce à son savoir-faire inégalé et son engagement envers l'innovation, continue de jouer un rôle déterminant dans le secteur de la défense et de la sécurité. Avec le soutien du programme ETIncelle, nous sommes prêts à atteindre de nouveaux sommets et à consolider notre position de leader sur le marché mondial.

A propos :

Proengin conçoit, produit et maintient des solutions de détection d'agents chimiques et biologiques à destination des marchés militaire et civil en s'appuyant sur les performances uniques de la technologie de spectrophotométrie de flamme. Cette technologie de détection présente deux avantages majeurs :

son universalité et sa sensibilité. Son universalité lui permet la détection en temps réel de tous les agents chimiques contenant des molécules de phosphore, soufre, arsenic et azote, quelle que soit leur forme (gazeuse, solide, liquide, aérosol). Son extrême sensibilité lui permet de détecter ou de confirmer la présence d'un agent chimique dangereux pour une concentration jusqu'à 500 fois inférieure à sa dose létale. Proengin est la seule société au monde à maîtriser cette technologie dans le domaine du NRBC (Nucléaire Radiologique, Biologique, Chimique) et se place ainsi comme un élément clé de la BITD (Base industrielle et technologique de défense) française.

Pour plus d'informations, veuillez contacter :

Naomi Kamara
Events & Inbound marketing specialist
Naomi.kamara@proengin.com
+33 130584734

Proengin

Proengin: A Pioneer in the CBRN (Chemical, Biological, Nuclear, Radiological) Field, Supported by the “ETIncelle” Program

FOR IMMEDIATE RELEASE

Elysée, November 21, 2023 – Proengin is honored to have been invited to an event at the Elysée Palace, organized by President Emmanuel Macron and ministers Olivia Grégoire and Olivier Becht, marking the launch of a support program for SMEs (Small and Medium-sized Enterprises).

The “ETIncelle” initiative is divided into two initial groups, each with 50 selected companies. These companies were chosen based on three main criteria: substantial growth in the last two years with strong potential for continued development into mid-sized companies, a workforce of 60 to 220 employees, and a significant presence or intention to expand into export markets, along with significant investment in research and development.

Impressive Expansion and Effective Results

Proengin has grown at an exponential rate since 2018. Our sales have more than doubled. This extraordinary rise is a result of our dedication to innovation and excellence. Our workforce has tripled to 116 employees, with 61 of them committed to production. Our Research & Development team has grown from 3 to 31 experts, proving our commitment to innovation and excellence.

Global Presence and International Recognition

With 70% of our activities focused on exports, Proengin is a prominent figure on the international stage. Our products are present in over 70 countries, with approximately 20,000 Proengin solutions in service worldwide, including in the United States, many NATO member countries, and Asia. The Indian Army, a long-time partner for nearly 25 years, is also very grateful for our biological threat detection solutions.

The ETIncelle Program: A New Dawn for Proengin

The ETIncelle program is a springboard for Proengin. This program aims to support promising SMEs like ours towards becoming mid-sized enterprises (ETI). It focuses on three strategic axes:

- 1) **Personalized Follow-up:** Each company is assigned a dedicated advisor for tailored support.
- 2) **ETIncelle Correspondent Network:** Mobilization of a network of correspondents within government entities to facilitate navigation through the administrative landscape.
- 3) **Integration of Skills:** Collaboration with a specialized team for a comprehensive and integrated approach.

Proengin, with its unmatched expertise and commitment to innovation, continues to play a crucial role in the defense and security sectors. With the support of the ETIncelle program, we are ready to reach new heights and solidify our position as a global market leader.

About Proengin:

Proengin designs, produces, and maintains chemical and biological detection solutions for military and civilian markets, leveraging the unique performance of flame spectrophotometry technology. This detection technology has two major advantages: its universality and sensitivity. Its universality allows for real-time detection of all chemical agents containing molecules of phosphorus, sulfur, arsenic, and nitrogen, regardless of their form (gas, solid, liquid, aerosol). Its extreme sensitivity enables the detection or confirmation of the presence of a dangerous chemical agent at concentrations up to 500 times lower than its lethal dose. Proengin is the only company in the world to master this technology

in the CBRN field, thus positioning itself as a key element of the French industrial and technological defense base (BITD).

For more information, please contact:

Naomi Kamara
Events & Inbound marketing specialist
Naomi.kamara@proengin.com
+33 130584734

Proengin