





Usine de Saint-Calais, Niedax en France

Notre mission

Niedax en France, expert en cheminement et supports de câbles électriques depuis plus de 60 ans, conçoit des solutions sur-mesure capables de répondre aux environnements les plus exigeants, notamment le secteur nucléaire, où la maîtrise technique, la conformité réglementaire et la rigueur documentaire sont essentielles.

Grâce à nos usines implantées en France et spécialisées par nature d'activité, nous répondons aux contraintes spécifiques du nucléaire : qualité contrôlée, traçabilité complète, maîtrise documentaire, conformité CFS (Contrefaçon – Falsification – Suspicion) et respect des référentiels dont la norme NF 19443, pilier structurant de nos processus qualité.

Fort d'une expérience reconnue auprès de grands donneurs d'ordres (EDF, CEA, Orano, TechnicAtome, Naval Group...), d'installateurs nationaux, de bureaux d'ingénierie et de la distribution de matériel électrique, nous accompagnons nos clients de la pré-étude à la mise en service : calculs, prototypage, BIM, bibliothèques 3D...

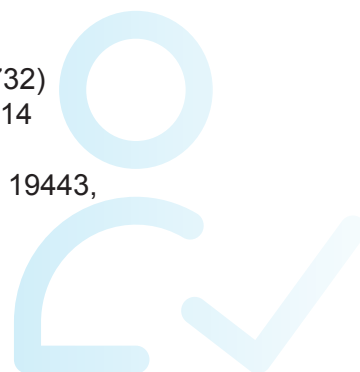
Notre présence internationale confère un réel avantage en matière de flexibilité, de réactivité et d'accessibilité.

Une équipe d'experts

Chez Niedax, l'expertise humaine est un pilier de notre activité nucléaire :

- Ingénieurs spécialisés dans les calculs mécaniques
- Ingénieurs et techniciens certifiés IWT, IWS
- Soudeurs & Opérateurs qualifiés (ISO 9606-1 / ISO 14732)
- QMOS selon la norme NF EN ISO 15613 et NF EN 15614
- Techniciens certifiés Cofrend Niveau 2
- Collaborateurs formés aux exigences du Nucléaire : NF 19443, traçabilité, maîtrise documentaire, conformité CFS (Contrefaçon - Falsification - Suspicion)

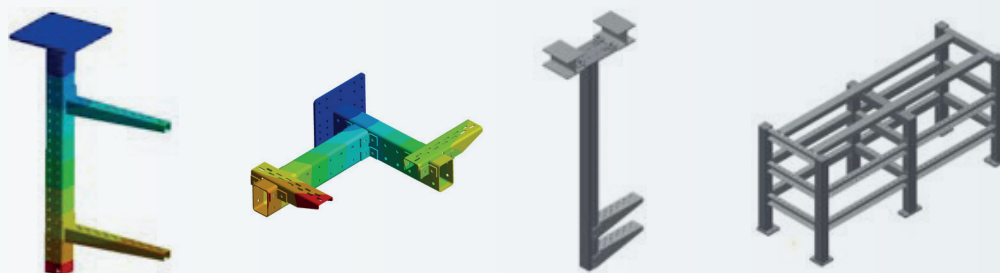
La quasi-totalité du personnel du site de Saint-Calais est aujourd'hui formé au risque CFS, enjeu majeur du secteur.



Des études & calculs par projet

Chaque projet bénéficie d'une ingénierie dédiée intégrant les exigences spécifiques du nucléaire : justification mécanique, analyse de risques, conformité aux référentiels, documentation associée et traçabilité des données.

- Maquettes 3D (études sur REVIT, SOLIDEDGE)
- Dimensionnement mécanique (calculs sur ANSYS, RSTAB)
- Prototypes & Essais (faisabilités, tests mécaniques...)
- Calepinage (définition et design des solutions)



(Dessins non contractuels)

Des fabrications sur-mesure

Chaque pièce fabriquée est le fruit d'un travail sur mesure, conçu pour répondre à des besoins techniques spécifiques et illustrer la complexité que nous maîtrisons au quotidien.



(Images non contractuelles)



Source : Niedax en France

Une logistique dédiée PROJETS

Des équipes et des bâtiments dédiés nous permettent de répondre précisément aux spécificités de chaque projet. Le site de Saint-Calais dispose d'un bâtiment de 1 000 m², réparti comme suit :

- 700 m² dédiés à l'expédition,
- 300 m² dédiés à l'espace soudure.

Ce dernier est conçu pour la mise en oeuvre de procédures spécifiques : emballages adaptés, points d'arrêts, inspections clients... Autant de dispositifs qui garantissent la conformité des produits aux exigences de nos clients.

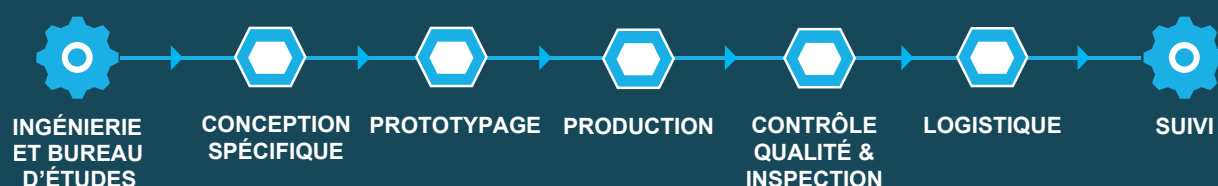
Chaque opération y est tracée, enregistrée, contrôlée et archivée, conformément aux exigences du nucléaire et à la norme NF 19443.

Cette organisation dédiée nous offre la souplesse et la réactivité nécessaires pour accompagner des projets aux contraintes variées et évolutives.



Source : Niedax en France

Une chaîne de savoir-faire maîtrisée pour une efficacité optimale :



Soutenues par des processus maîtrisés et une expertise certifiée nucléaire, nos équipes conçoivent des solutions sur-mesure qui garantissent confiance, conformité et excellence opérationnelle.



CHEZ NIEDAX, CHAQUE ACTION COMPTE

À une époque où la transition écologique est devenue une nécessité pour les industries et leurs partenaires, nous avons fait de la **Responsabilité Sociétale des Entreprises (RSE)** un pilier central de notre stratégie.

Social NIEDAX

Agir pour le mieux-vivre ensemble

Chez Niedax, la performance d'une entreprise repose avant tout sur ses collaborateurs et son engagement sociétal. Nous priorisons un cadre de travail sain, inclusif et équitable pour assurer bien-être, diversité et opportunités professionnelles.

Notre engagement : contribuer à une croissance durable et solidaire, en améliorant les conditions de travail, en promouvant l'égalité et en réduisant les inégalités.

Green NIEDAX

Agir pour un avenir durable

Chez Niedax, nous faisons de l'engagement environnemental une priorité stratégique. Face aux défis climatiques, nous optimisons nos processus pour une industrie bas carbone, réduisons notre consommation énergétique, et développons des solutions responsables.

Notre ambition : allier excellence opérationnelle et impact environnemental maîtrisé.

Une logistique plus durable pour le nucléaire :

En 2025, nous avons initié le démarrage du rail-route pour nos expéditions liées aux projets nucléaires, permettant déjà une économie de 16 tonnes de CO₂.

Cela représente l'équivalent de 16 camions évités et jusqu'à 1 tonne de CO₂ économisée par trajet sur la ligne Béthune – Miramas.

Made in France

Agir au plus près de nos clients

Chez Niedax, notre stratégie repose sur la production locale : des solutions sur mesure, adaptées aux besoins et aux habitudes de chaque territoire.

Notre mission : garantir qualité et proximité pour mieux servir nos marchés.





NIEDAX France
32, Avenue de l'Opéra, 75002 PARIS
Tél : (+33) 1 46 45 70 44
contact@niedax.fr
www.niedaxfrance.fr