

BROCHURE

GAMME COMPLÈTE

QUI SOMMES NOUS ?

Neutronic est un fabricant Français d'équipements de sécurité incendie, d'alarmes techniques, désenfumage et PPMS / Alarme Menace / PSE.

Avec plus de 30 ans d'expertise et une écoute des besoins de nos clients, nous proposons une technicité de pointe avec des gammes de produits innovantes, esthétiques et de qualité.

Notre entreprise familiale, à taille humaine, prône le 100% Français avec une conception et fabrication à Chelles (77).



PROXIMITÉ

L'atelier de montage situé en région parisienne assure une proximité avec nos clients et des livraisons en France métropolitaine, dans les délais les plus courts. Nous respectons la déontologie du marché en utilisant des canaux de distribution appropriés et en accompagnant nos partenaires tout au long de leurs projets. Nous privilégions également la collaboration avec des sous-traitants français.



QUALITÉ

Nos produits sont conformes aux référentiels de qualité tels que les normes CE et NF qui sont gages de : Fiabilité, savoir-faire, performances et professionnalisme. Ils sont soumis à des contrôles systématiques en interne, et par deux organismes certificateurs trois fois par an. Directement concernés par les règles qui régissent la sécurité incendie, nous sommes acteurs de leur évolution dans le cadre des groupes de travail GESI et IGNES.



ENVIRONNEMENT

Neutronic attache une grande importance à la protection de l'environnement en l'intégrant dès la conception de ses produits :

- Nous veillons à ce que nos fournisseurs respectent la réglementation RoHs, limitant l'utilisation de substances dangereuses (plomb, mercure, etc.).
- Nous sommes volontairement engagés dans la gestion des déchets en adhérant à la filière DEEE Pro et veillons à ce que nos produits soient fabriqués à partir de plastique recyclé.

FABRICATION FRANÇAISE

NOS GAMMES DE PRODUITS

Alarmes incendie

Type 4 filaire TT4



- **Flexible** : Centrale disponible en 1, 2 ou 4 boucles DM.
- **Tableaux de report** : Diffusion et visualisation claire des informations (4 alim centrale / 16 alim EXT.).
- **Puissance** : 2 sorties surveillées de diffuseurs (500mA) extensibles jusqu'à 9A par ligne avec des MP3A.
- **Maintenance facilitée** : Mode «essai» intégré pour des tests et vérifications simples.

Alarmes incendie

Type 3 TT3



- **Grande capacité** : Jusqu'à 70 BAAS et 140 BAAS avec un TT3-ISO.
- **Borniers automatiques** : câblage simple et rapide.
- **Synchronisation parfaite** : Automatique sur l'ensemble des BAAS.
- **Câblage optimisé** : Raccordement DM possible sur chaque BAAS.
- **Adaptabilité** : Contact auxiliaire sur chaque BAAS (8A-250Vac et 5A-30Vdc).
- **Maintenance facilitée** : Mode «essai» intégré pour tests et vérifications simples.

Alarme-Menace / PPMS / PSE

Équipement d'Alarme-Menace filaire TT5-G2



- **Conformité** : Répond aux exigences de la NF S61-942.
- **Tableau de report** : Diffusion et visualisation claire des informations (4 alim centrale / 16 alim EXT.).
- **Puissance modulable** : 2 sorties sirènes (500mA) extensibles jusqu'à 9A par ligne avec des MP3A.
- **Identification précise** : 4 boucles BM pour localiser rapidement l'origine.
- **Modes d'alarme flexibles** : Alarme sélective (visuelle et report) ou générale (sonore, visuelle et report).

Désenfumage habitation

CDLED



- **Puissance et flexibilité** : 2 BUS indépendants (16 adresses), jusqu'à 5 interfaces tourelles, 2 interfaces NSA par bus, 10 trappes par niveau.
- **Simplicité d'utilisation** : Paramétrage et exploitation sans logiciel, directement via l'interface clavier de la centrale avec écran.
- **Solution complète** : Boîtier d'étage avec option LAS (sirène) / Gestion des PCF / Module Emission ou rupture.

CDZ-G2



- **Gestion bâtiments** : 2 bâtiments indépendants (16 niveaux) / 1 bâtiment (32 niveaux) avec un ou plusieurs niveaux communs.
- **Gestion des tourelles** : 4 groupes avec choix de vitesse (PV/GV) ou désactivation, par étage.
- **Option LAS optimisée** : 2 modes « évacuation » (générale / par niveau) pour une gestion précise des diffuseurs.
- **Affichage intuitif** : Informations détaillées et aide au dépannage.



Type 4 radio TT4-RF3/TU4-RF3



- **Plug and Play** : Fonctionne sans centrale, aucun paramétrage requis, installation simple.
- **Portée radio étendue** : 400m en champ libre et 100m en champ encloué. Répéteur intégré (hors DM et monobloc).
- **Modulable** : Nombre de périphériques illimité.
- **Adaptabilité radio** : Extension, configuration, cloisonnement ...
- **Maintenance économique** : Piles alcalines standard AA, 2 ans d'autonomie et avertisseur sonore « piles basses ».
- **Flexible** : large choix de diffuseurs et déclencheurs.

Type 2b TT2b



- **Flexible** : Centrale disponible en 2, 4 ou 8 boucles DM.
- **Puissance** : Deux lignes de 200 BAAS satellites par centrale.
- **Optimisé** : 2 contacts auxiliaires haute capacité (8A/250Vac ; 5A/30Vdc) pour asservissements.
- **Adaptabilité** : 4 relais déportés (M4R) pour asservissements supplémentaires.
- **Tableaux de report** : Diffusion et visualisation claire des informations (3 alim centrale / 10 sur secteur).
- **Borniers automatiques** : Un câblage simple et rapide.
- **Maintenance facilitée** : Mode «essai» intégré pour des tests et vérifications simples.

Équipement d'Alarme-Menace radio TT5-RF3/TU5-RF3



- **Conformité** : Répond aux exigences de la NF S61-942.
- **Plug and Play** : Fonctionne sans centrale, aucun paramétrage requis, installation simple, intègre 2 sons et/ou 2 messages.
- **Portée radio étendue** : 400m en champ libre et 100m en champ encloué. Répéteur intégré (hors DM et monobloc).
- **Modulable** : Nombre de périphériques illimité.
- **Adaptabilité radio** : Neuf, rénovation, extension, configuration, cloisonnement ...
- **Maintenance économique** : Piles alcalines standard AA, 2 ans d'autonomie et avertisseur sonore « piles basses ».
- **Flexible** : large choix de diffuseurs et déclencheurs.

DAD S5T1



- **Maintenance simplifiée** : Une seule batterie, facile et rapide à remplacer.
- **Auto-diagnostic intégré** : pour une maintenance préventive efficace.
- **Nombreux accessoires** : boîtier détecteur de gaine, réarmement à distance, anti-réarmement...



Type 4 radio adressable TX4



- **Innovante** : Centrale T4 radio adressable avec écran LCD et relais paramétrables.
- **Portée radio étendue** : 800m en champ libre et 200m en champ encloisonné. Répéteurs disponibles.
- **Performante** : 255 périphériques avec libellé personnalisable (surveillance 24/7), logiciel intuitif embarqué (Serveur Web via tous les navigateurs), protocole LoRa certifié.
- **Maintenance économique** : Piles alcalines standard AA avec 2 ans d'autonomie.
- **Flexible** : large choix de diffuseurs et déclencheurs.

Détection technique de fumée

Radio conventionnelle / adressable - **Filaire** mono-zone / multi-zones



- **Solution filaire** : mono-zone / multizones.
- **Solution Radio** : Conventionnelle (technologie RF3) / adressable (technologie TX).
- **Simplicité** : installation et d'exploitation.
- **Flexibilité** : Large choix de périphérique.

Équipement d'Alarme-Menace radio adressable TX5-G2



- **Conformité** : Répond aux exigences de la NF S61-942.
- **Innovante** : Centrale radio adressable avec écran LCD et relais paramétrables.
- **Portée radio étendue** : 800m en champ libre et 200m en champ encloisonné. Possibilité d'extension via des transpondeurs.
- **Performante** : 255 périphériques avec libellé personnalisable (surveillance 24/7), logiciel intuitif embarqué (Serveur Web via tous les navigateurs), protocole LoRa certifié.
- **Maintenance économique** : Piles alcalines standard AA avec 2 ans d'autonomie, maintenance réduite.
- **Flexible** : large choix de diffuseurs et déclencheurs.

Alarmes techniques

ATT de 2 à 72 zones

ATLCD de 16 à 64 zones



- **Flexibilité** : disponibles de 2 à 64 entrées NO ou NF.
- **Adaptabilité** : Temporisation des entrées et sorties.
- **Gestion optimisée** : Version relais avec un contact NO / NF par entrée pour un renvoi d'information précis.
- **Versión LCD** : permet de nommer chaque zone via clavier externe.



● **Siège social**
34 rue du Valengelier
77500 Chelles

info@neutronic.fr
Standard : +33(0)1 64 73 58 95
Hotline : +33(0)7 64 64 21 10
BE : +33(0)6 59 71 94 71

www.neutronic.fr



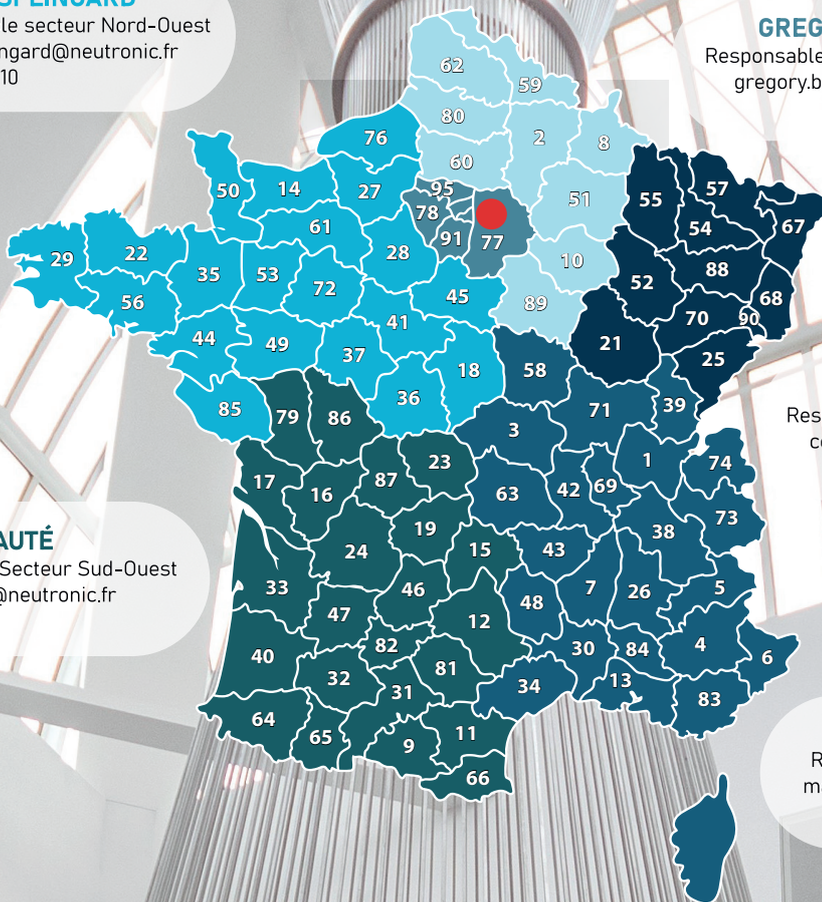
KEVIN PICHON
Responsable secteur Nord
kevin.pichon@neutronic.fr
07 57 01 08 49



STEEVE SPLINGARD
Responsable secteur Nord-Ouest
steve.splingard@neutronic.fr
07 62 20 11 10



GREGORY BEAUVILLAIN
Responsable secteur Île-de-France
gregory.beauvillain@neutronic.fr
06 59 71 93 71



CELINE JEANNERET
Responsable secteur Grand-Est
celine.jeanneret@neutronic.fr
07 64 05 11 10



FABIEN RIAUTÉ
Responsable Secteur Sud-Ouest
fabien.riaute@neutronic.fr
06 64 64 11 10



MATHIEU GREGOIRE
Responsable secteur Sud-Est
mathieu.gregoire@neutronic.fr
06 59 71 96 71



PASCAL LERENARD
Responsable prescripteur
pascal.lerenard@neutronic.fr
07 57 01 41 10

Pour toute demande concernant l'export-international : export@neutronic.fr

FABRICATION FRANÇAISE