



NEOMITIS

Créateur d'innovations pour le confort thermique

Directement
**Connectable
à Internet**

au travers de la box de votre
opérateur téléphonique,
sans autre accessoire


Cloud ultra sécurisé
MYNEOMITIS



**Application
gratuite**

Pilotage d'appareils de chauffage



Pilotage d'autres applications



*Rendre tous les appareils connectables à internet et pilotables à distance !
Transformer des produits classiques en appareils connectés*



myneo

Link

Connexion murale intelligente et connectée

PILOTAGE MULTI-APPLICATIONS - DÉTECTION D'OCCUPATION - ESTIMATION DE CONSOMMATION D'ÉNERGIE

myneo *Link*

Directement
**Connectable
à Internet**

au travers de la box de votre
opérateur téléphonique,
sans autre accessoire

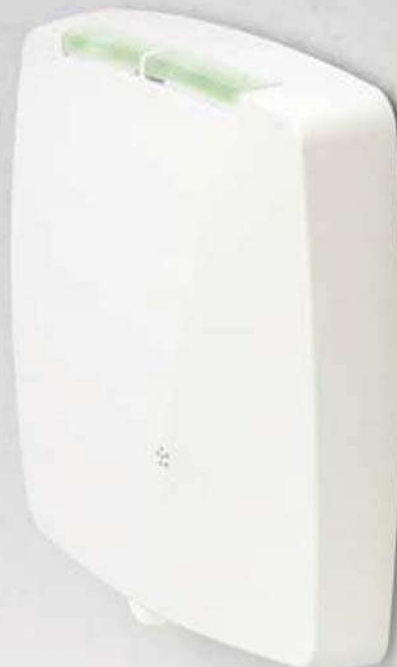
La connexion murale intelligente et connectée

myneo Link est un concentré de technologies mises au service de votre confort et de la baisse de vos consommations tout en vous simplifiant la vie.

Directement connectable à Internet au travers de la box de votre opérateur sans aucun accessoire, *myneo Link* est pilotable à distance depuis votre smartphone, tablette ou PC grâce à l'application gratuite MYNEOMITIS.

Dans sa version fil pilote, transformez l'ensemble des appareils de chauffage dotés d'un fil pilote 4 ou 6 ordres en appareils connectés. Dans sa version relais, connectez et pilotez à distance des produits tels que votre chauffe-eau, ventilation, système d'éclairage...

Dans le neuf ou la rénovation, *myneo Link* est aussi conseillé pour les logements locatifs sociaux et privés grâce à la détection d'occupation.



GARANTIE
3
ANS

Une interface multi-applications

Véritable petit couteau-suisse, *myneo Link* est un appareil universel qui s'adapte à une multitude d'applications pour les rendre connectées et donc pilotables à distance à moindre coût, sans les remplacer !

Version fil pilote : *myneo Link* s'adapte à la plupart des appareils de chauffage du marché dotés d'un fil pilote : sèche-serviettes, radiateurs, convecteurs, panneaux rayonnants... transformez vos appareils existants en appareils connectés quelle que soit leur marque !

Version relais : *myneo Link* s'adapte à des appareils de chauffage sans fil pilote mais aussi à des applications très différentes telles que ballon d'eau chaude, systèmes de ventilation, d'éclairage, d'arrosage... pour vous offrir une solution connectée complète.



Une électronique avancée et optimisée de dernière génération

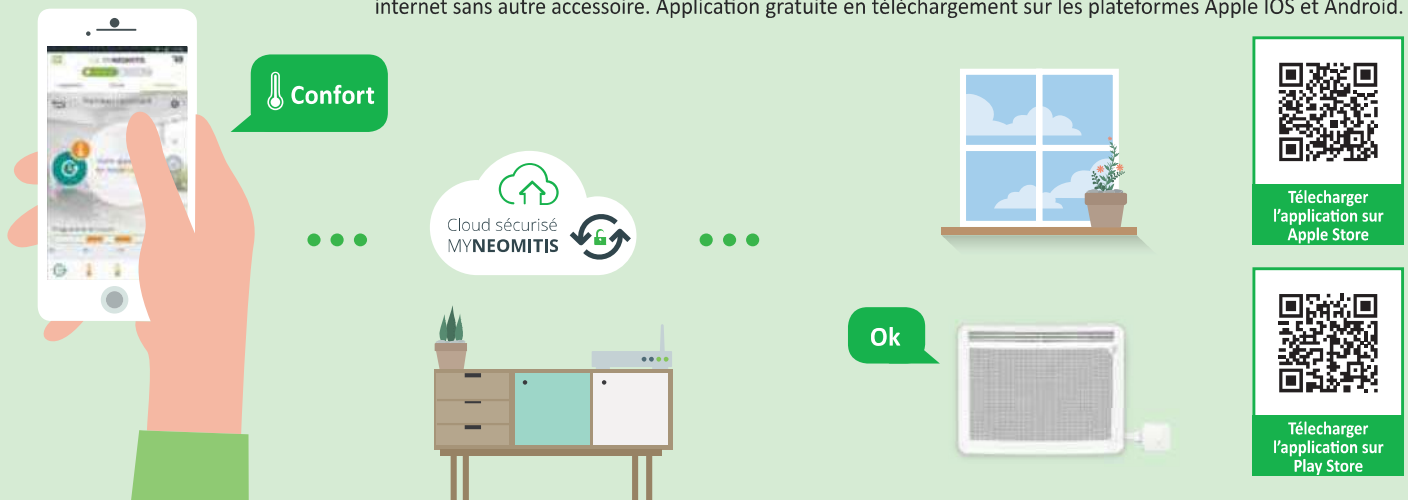
- Connectable à internet au travers de la box de votre opérateur téléphonique, sans autre accessoire.
- Dotée d'un microprocesseur OTA, permettant la mise à jour à distance.
- Electronique robuste et conçue pour durer.
- Sauvegarde permanente des réglages en cas de coupure courant.

L'intelligence est intégrée localement dans *myneo Link* pour que la décision soit toujours prise au plus proche du besoin, le fonctionnement optimisé est donc toujours garanti même sans connexion internet.



L'application gratuite pour le pilotage intelligent de l'habitat

Gérer à distance son chauffage, garantir son confort, suivre son budget, comprendre et anticiper pour une maîtrise parfaite. Contrôlez et pilotez tous les appareils connectés NEOMITIS de la gamme intelligente **myneo**, directement au travers de la box internet sans autre accessoire. Application gratuite en téléchargement sur les plateformes Apple IOS et Android.



Une application ergonomique et intuitive, véritable interface entre vous et votre logement



Avec MYNEOMITIS, je gère mes imprévus à distance

- Je pars à l'improviste ? mon appareil connecté à **myneo Link** passe en mode Éco pour un maximum d'économies.
- Je rentre plus tôt ? J'anticipe mon retour, mon appareil connecté à **myneo Link** passe en mode Confort pour avoir la bonne température à mon arrivée.



Des services gratuits, le confort facile, des économies durables et la maîtrise du budget



- Voir et comprendre.
- Être informé en temps réel.
- Gérer ses imprévus à distance.
- Contrôler son installation.
- Comprendre, analyser ses consommations.
- Assistant d'économies intégré.
- Gérer ses dépenses.
- Anticiper et optimiser ses consommations.



Interface responsive

- Ajustable à toutes les tailles d'écran, compatible smartphone, tablette et PC



Grâce à MYNEOMITIS, piloter mon appareil connecté devient un vrai jeu d'enfants !

Design, Confort & Ergonomie

- Grâce à son petit boîtier compact, **myneo Link** mesure 9cm de haut, 9 cm de large et seulement 2cm d'épaisseur, gain de place assuré !
- Son design innovant, sobre et sa couleur blanche lui permettront de passer inaperçu dans les pièces où il est installé.
- Pilotable à distance depuis votre smartphone, tablette ou PC grâce à l'application gratuite **MYNEOMITIS**.
- Si vous disposez de plusieurs appareils de chauffage associés à **myneo Link**, l'application **MYNEOMITIS** vous permettra de les rassembler dans une seule zone. Cette zone pourra être pilotée comme un seul et même appareil de chauffage. Pratique par exemple dans un salon où il y aurait 3 radiateurs que l'on souhaite piloter ensemble, ou encore pour tout un étage !
- Avec **myneo Link** et l'application **MYNEOMITIS**, programmez aussi vos appareils de chauffage, ballons d'eau chaude, systèmes d'éclairage, de ventilation ou d'arrosage pour faire des économies !
- Détection d'occupation : dans sa version fil pilote, en période d'inoccupation, **myneo Link** génère un ordre d'abaissement automatique et progressif à l'appareil qui lui est connecté.
- Estimation de la consommation d'énergie en kWh.
- Simplicité d'utilisation : voyants de contrôle indiquant le mode/état de fonctionnement et l'état de la connexion wifi de **myneo Link**.
- Dérogeration de la commande à distance possible grâce au pilotage local permettant de changer de mode de fonctionnement à tout moment.

Installation simple et rapide

- Plusieurs possibilités d'installation : montage mural en saillie ou semi encastré.
- Câblage guidé, protégé et non visible grâce à la goulotte esthétique réversible (fournie).
- Accessoires d'aide à l'installation fournis (notice d'installation, vis, chevilles, vis d'assemblage interne, goulotte, support mural), gain de temps et simplicité d'installation.
- Prêt à l'emploi : il suffit de raccorder **myneo Link** à l'appareil qu'il doit piloter et le connecter à votre box wifi.
- Connexion de **myneo Link** au réseau wifi simple et rapide, en quelques secondes : bouton poussoir dédié.
- Vérification du bon fonctionnement de la sortie **myneo Link** :
 - Test manuel grâce au 2ème bouton poussoir qui permet d'alterner le mode de fonctionnement : Confort ou Eco (version fil pilote) ou l'état de fonctionnement : mise en marche ou arrêt (version relais).
 - Test automatique : un appui de 5 secondes sur ce bouton enclenchera un cycle de test automatique en appliquant successivement tous les modes de fonctionnement (version fil pilote uniquement).

Performance & Fiabilité

- La connexion murale **myneo Link** se décline en 2 versions :
 - Version fil pilote pour le pilotage à distance d'appareils de chauffage dotés d'un fil pilote 4 ordres (Confort, Éco, Hors-gel, arrêt) ou 6 ordres (Confort, Éco-1, Éco-2, Éco, Hors-gel, arrêt).
 - Version relais pour le pilotage à distance d'appareils de chauffage sans fil pilote, de ballons d'eau chaude, de systèmes d'éclairage, de ventilation ou d'arrosage.
- Exclusivité myneo Link, gestion d'un 7ème ordre ! myneo Link** peut transmettre l'ordre Boost à l'appareil de chauffage qui lui est associé si ce dernier est compatible avec cette fonction. **myneo Link** peut donc être utilisé dans la pièce à vivre mais aussi dans la salle de bains !
- Quelle que soit la version, **myneo Link** est compatible avec la plupart des appareils du marché et peut rendre n'importe quel appareil de chauffage, même un 1er prix sans fil pilote, connecté ! L'innovation accessible pour tous et à moindre coût...



Connexion internet sans box additionnelle



Pilotage à distance



Détection d'occupation



Mesure de consommation en kWh



Montage semi-encastré pour le neuf et la rénovation



Montage à gauche ou à droite en apparent pour la rénovation

2 versions disponibles



Version fil pilote



Version relais



Multi applications



Boost



Efficacité énergétique



Maîtrise budgétaire

- Indice de protection élevé : IP44, *myneo Link* peut être installée dans toutes les pièces du logement, même la salle de bains.
- Électronique avancée dotée d'un processeur OTA permettant la mise à jour du logiciel à distance.
- En option sur la version relais, possibilité de raccorder une sonde de température ambiante pour l'utilisation en mode thermomètre ou régulation intégrée.
- Mémoire active, sauvegarde permanente des réglages en cas de coupure du courant.
- Conditionnement et emballage optimisés : Chaque appareil est maintenu dans un carton par des cales pour garantir une sécurité optimale durant le transport.



Un système intelligent et évolutif pour mieux s'adapter et répondre à vos besoins futurs

La mise à jour constante des produits et des serveurs permet de suivre les évolutions pour garantir en permanence le plus haut niveau de performance, une parfaite adaptabilité, une ergonomie optimisée par le retour d'expérience !



Sécurité & Normes

- Fabriquée suivant des processus certifiés ISO 9001 V2008.
- Conforme aux directives européennes en matière d'environnement (ROHS) et de recyclage (DEEE), *myneo Link* est recyclable.
- Garantit le respect des exigences des normes françaises et européennes.



Sécurité des données

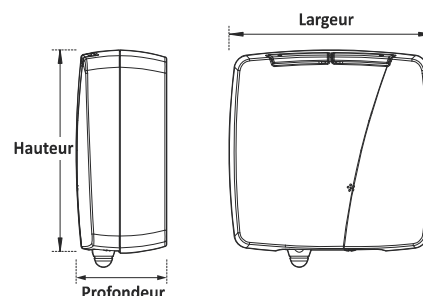
MYNEOMITIS, un système sécurisé par conception

- La sécurité des données, le choix MYNEOMITIS pour la protection : l'hébergement des données se situe en France, sous loi française car étant la plus protectrice au monde. Pour plus de renseignements, rendez-vous sur www.cnil.fr.
- La sécurité réside aussi dans la conception du CLOUD :
 - Système innovant morcelant les informations et les répartissant dans une multitude de coffres forts virtuels.
 - Encryptage des données à un niveau très protecteur.
 - 4 barrières sécurisées SSL en plus de la barrière de protection de votre smartphone, ordinateur ou tablette.
 - Protection avec système anti DDos (Distributed Denial of services).
- Sécurité de sauvegarde : chez le leader de l'hébergement sécurisé OVH. Pour plus de renseignements, rendez-vous sur www.ovh.com/fr/.



Gamme & Dimensions

Références	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Profondeur (mm)	Poids bruts (Kg)
EWSFPNEOA	89,5	90	19	0,27
EWSRENEOA	89,5	90	19	0,27



Caractéristiques Techniques

- Alimentation secteur : 230V AC ±10%, 50 Hz :
 - Version Fil pilote : Appareil de chauffage 2000W max.
 - Version Relais : Sortie relais à contact, libre de potentiel : 10A (sur charge résistive) 230V.
- Environnement :
 - Température de fonctionnement : 0°C à +50°C.
 - Température de stockage : -20°C à +60°C.

- Classe II (après montage mural).
- IP44 (EN60529, produit monté au mur).
- Fabriquée sur site certifié ISO 9001 V2008.



Normes :

RED - Sécurité	RED - Radio	RED - CEM	RoHS
EN60730-1 ; EN60730-2-9 EN62311	ETSI EN300328-1	ETSI EN301489-1 ETSI EN301489-17	EN50581

Nouveau ! Existe aussi dans la gamme connectée : myneo fluid

- Directement connectable à Internet au travers de la box de votre opérateur téléphonique, sans autre accessoire.
- Pilotable à distance depuis votre smartphone, tablette ou PC grâce à l'application gratuite MYNEOMITIS.
- Interface couleur tactile très lisible, affichage personnalisé.
- Capteur de présence extra plat particulièrement conçu pour l'habitat.
- Auto-programmable avec double fonction d'optimisation.
- Pack innovation Ecosens²: confort, performance, économie d'énergie.



Application gratuite
iOS/Android

NEOMITIS c'est aussi...

www.neomitis.com

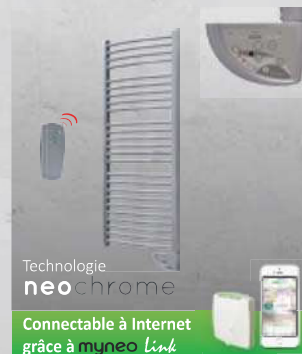
NEOMITIS, fabricant français, vous propose une gamme complète d'émetteurs de chaleurs innovants et connectables, hydro-électriques pour l'habitat et le petit tertiaire.



Inthys + EcoSens²
GAMME PANNEAUX RAYONNANTS, ÉCONOMIES D'ÉNERGIE GRÂCE AU PACK INNOVATION ECOSENS², ÉCRAN RETRO-ÉCLAIRÉ



Dolmys + EcoSens²
GAMME RADIATEURS ÉLECTRIQUES GALBÉS À FLUIDE CALOPORTEUR, ÉCONOMIES D'ÉNERGIE GRÂCE AU PACK INNOVATION ECOSENS², ÉCRAN RETRO-ÉCLAIRÉ



Anthémys Neochrome
GAMME SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUES À FLUIDE CALOPORTEUR À COMMANDE INFRAROUGE, PEINTURE EFFET CHROMÉ, ÉCHELLE GALBÉE



Lamélyls Soufflant
GAMME SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUES À FLUIDE CALOPORTEUR, AVEC SOUFFLERIE INTELLIGENTE, À COMMANDE INFRAROUGE

S.A.S. au capital de 500 000 € - APE: 2751Z - SIRET: 422 435 149 00030 RCS VIENNE - TVA INTRACOM/NUMAUTAIRE: FR71 422435149



NEOMITIS est une marque déposée de CO INTECH S.A.S.



Siège social, service commercial et administratif : Z.I. Montplaisir - 258 rue du Champ de Courses 38780 Pont-Evêque - France
 Site de production : Z.I. de la Pidaie - Rue des Perrières - Pouancé 49420 Ombree d'Anjou - France
 Tél : +33 (0)4 74 53 35 82 - Fax : +33 (0)4 74 53 35 96 - E-mail : contact@neomitis.com

Les photos et caractéristiques techniques sont non contractuelles et données à titre indicatif.

Cachet du distributeur