



La CAPEB et IGNES collaborent pour promouvoir les solutions électriques au service du maintien à domicile

Paris, le 26 novembre 2025 – Alors que débute le salon « Silver Economy Expo », la CAPEB et IGNES unissent leurs forces pour sensibiliser les professionnels de santé au rôle essentiel des solutions électriques et des acteurs du bâtiment formés pour faire des logements des lieux de vie plus intelligents, plus sûrs et plus inclusifs, aux bénéfices des seniors et des personnes handicapées. Ce partenariat se concrétise par la publication d'une fiche à destination de ces professionnels, leur donnant les informations clés pour accompagner leurs patients dans l'adaptation de leur logement.

Un enjeu majeur de société

D'ici 2040, plus d'un quart des Français auront 65 ans ou plus. Parmi eux, neuf Français sur dix souhaitent vieillir chez eux, dans un logement adapté à leurs besoins et garant de leur autonomie.

Pourtant, près de 5 millions de personnes vivent encore dans un habitat inadapté à leur situation de dépendance ou de handicap, les exposant à des risques accrus de chutes, d'accidents domestiques ou d'isolement.

C'est dans ce contexte que la CAPEB, représentant les artisans du bâtiment, et IGNES, Alliance des industriels des solutions électriques et numériques du bâtiment, ont décidé de partager leurs connaissances pour mettre en avant le rôle essentiel des équipements électriques et des professionnels de l'électricité dans l'adaptation de l'habitat.

L'électricité au service du confort, de la sécurité et de l'autonomie

Les solutions électriques et connectées offrent aujourd'hui des réponses concrètes et accessibles pour favoriser le maintien à domicile des seniors et des personnes en situation de handicap.

Elles permettent à la fois de prévenir les risques, faciliter le quotidien et soulager les aidants :

- Prévenir les chutes : chemins lumineux, détecteurs de mouvement, interrupteurs lumineux, dispositifs de « surveillance bienveillante »
- Faciliter l'autonomie : gestion automatisée des ouvrants, serrures connectées, portiers vidéo, commandes vocales ou via smartphone, pilotage intelligent de l'éclairage, du chauffage et de la climatisation
- Sécuriser l'habitat : détecteurs de fumée, de gaz, d'eau, de CO/CO₂, et solutions de surveillance à distance

Grâce à ces technologies, les logements deviennent évolutifs, capables de s'adapter aux besoins changeants de leurs occupants tout au long de leur vie.

Les artisans électriciens : acteurs clés du maintien à domicile

Partenaires de proximité, les entreprises artisanales d'électricité disposent des compétences

nécessaires pour concevoir et installer ces solutions.

Elles travaillent de plus en plus souvent en lien avec les professionnels de santé, qui sont les interlocuteurs privilégiés des personnes âgées ou en situation de handicap, afin de favoriser un accompagnement global et coordonné.

Certaines entreprises bénéficient des labels Handibat et Silverbat, qui identifient les professionnels formés aux problématiques d'accessibilité et de confort d'usage. Ces marques garantissent des interventions adaptées, respectueuses du bâti existant et centrées sur le bien-être des occupants.

Des dispositifs de financement mobilisables

L'adaptation des logements peut être soutenue par plusieurs dispositifs :

- MaPrimeAdapt', aide de l'État sous conditions de ressources, d'âge et de dépendance (france-renov.gouv.fr/aides/maprimeadapt) ;
- Crédit d'impôt pour l'adaptation du logement, valable jusqu'au 31 décembre 2025 ;
- Aides complémentaires des caisses de retraite et collectivités locales.

Un outil de sensibilisation au service d'un habitat plus intelligent et plus humain

À travers ce partenariat, la CAPEB et IGNES souhaitent :

- Sensibiliser les professionnels de santé aux bénéfices des solutions électriques dans les logements pour les seniors et les personnes en situation de handicap ;
- orienter vers des artisans électriciens titulaires des marques Handibat et Silverbat pour identifier les solutions techniques à mettre en œuvre ;
- promouvoir le développement des logements connectés, capables de s'adapter aux besoins de chacun, à chaque étape de la vie.

« Les électriciens jouent un rôle essentiel dans l'adaptation des logements et le maintien à domicile. Ils sont au cœur des solutions qui rendent la maison plus sûre, plus confortable et plus intelligente. À la CAPEB, nous accompagnons ces artisans pour qu'ils puissent proposer des équipements toujours plus adaptés aux besoins des habitants, quel que soit leur âge ou leur situation. Je tiens également à remercier l'énergie et l'implication de notre président des Métiers de l'électricité, Gilles Maillet, qui a permis de concrétiser cette collaboration forte et porteuse d'avenir. Cette alliance avec IGNES s'inscrit pleinement dans notre volonté d'allier innovation et proximité au service des personnes » **Jean-Christophe Repon, président de la CAPEB.**

« Les solutions électriques et numériques sont essentielles pour adapter un logement au vieillissement et au handicap. Elles réduisent les risques, de chute par exemple, et surtout améliorent le confort au quotidien et la sécurité du logement, quel que soit l'âge. Ces équipements, pensés pour tous, installés au plus tôt jouent un rôle préventif crucial. Ils apportent également des réponses pour rendre compatibles la vie à domicile avec certaines pathologies ou la dégradation des facultés physiques. Cette initiative commune avec la CAPEB doit permettre aux professionnels de santé d'accompagner au mieux leurs patients et les diriger vers les artisans de proximité compétents, les électriciens. », **Pascal Portelli, président d'IGNES.**

Pour en savoir plus :

- handibat.info
- silverbat.handibat.info

[Télécharger la fiche « Vieillesse et handicap : les solutions électriques dans l'habitat »](#)

Contact presse :

Albertine Minart, Chargée des Relations Presse
E-mail : a.minart@capeb.fr | 01 53 60 50 84

À propos de la CAPEB :

La Confédération de l'Artisanat et des Petites Entreprises du Bâtiment (CAPEB), organisation patronale représentative de l'ensemble des entreprises du bâtiment est l'organisation patronale majoritaire dans l'artisanat du Bâtiment (c'est-à-dire les entreprises inscrites au répertoire des métiers qui emploient ou non des salariés). La CAPEB est la première organisation professionnelle de France en nombre d'adhérents (62 000 entreprises).

Elle représente à ce titre :

- 500 000 entreprises, soit 96 % des entreprises du bâtiment, employant entre 1 et 10 salariés
- 570 000 salariés, soit 45 % des salariés dont 14 % de femmes
- 60 000 apprentis formés dans le bâtiment
- Presque la moitié du chiffre d'affaires du bâtiment (47 %)

Suivez la CAPEB sur les réseaux sociaux pour ne rien manquer de ses actualités, événements et actions :

- [Espace presse](#)
- **X** : @capeb_fr
- **Facebook** : @capeb.nationale
- **LinkedIn** : @capeb

À propos d'IGNES

IGNES est l'Alliance des industriels qui proposent des solutions électriques et numériques pour le bâtiment. IGNES positionne ces solutions comme réponse clé aux grands défis climatiques et sociétaux. L'Alliance est constituée de 54 entreprises implantées dans les territoires français, PME, ETI et grands groupes internationaux, qui représentent à l'échelle mondiale 110 milliards d'euros, 420 000 emplois et, en France, 100 000 emplois indirects. Elle compte parmi ses adhérents Legrand, Schneider Electric, Hager, Delta Dore, Somfy, L'ensemble de ses membres partage les valeurs d'innovation et d'entrepreneuriat. IGNES travaille en réseau avec la filière électrique et celles du bâtiment et de la sécurité.