



COMMUNIQUÉ DE PRESSE • 18 MARS 2021

## 30 ans pour l'association Énergies & Avenir, une nouvelle identité visuelle et un nouveau site

**Un anniversaire marqué par une actualité riche et le plein engagement de l'association sur les questions liées à la rénovation énergétique (CEE, DPE, projet de loi Climat et Résilience), et à la construction neuve (RE2020).**

Créée en 1991, Énergies & Avenir fête ses 30 ans cette année. Pour l'occasion, l'association déploie un nouveau site internet [www.energies-avenir.fr](http://www.energies-avenir.fr) et rénove son identité visuelle, symbole de son engagement pérenne pour la promotion et la défense des équipements de la boucle à eau chaude comme levier de la transition énergétique.

Depuis 30 ans, les professionnels de la filière de la boucle à eau chaude – ou chauffage central – se sont réunis au sein de l'association Énergies & Avenir pour proposer les solutions techniques les plus performantes aux pouvoirs publics, en rénovation comme dans le bâtiment neuf, afin d'enclencher et d'accélérer la transition énergétique.

**« Pas de transition énergétique sans efficacité énergétique ! »**

*« Le message que nous portons est simple, pragmatique, et dépasse les clivages énergétiques. Pour atteindre la neutralité carbone en 2050, il faut avant tout réduire nos consommations énergétiques. La priorité est donc de privilégier la performance énergétique. »* déclare **Philippe Méon** le Président d'Énergies & Avenir.

Pour cela, l'association rappelle que les systèmes de chauffage à eau chaude sont un levier extraordinaire puisqu'ils permettent d'économiser jusqu'à 40% d'énergie lors d'un changement de générateur, et donc, autant d'émissions de gaz à effet de serre, et autant sur la facture des ménages. Ces systèmes sont d'autant plus vertueux qu'ils s'adaptent à toutes les énergies. Ils peuvent fonctionner aujourd'hui grâce à des énergies conventionnelles, demain grâce aux énergies renouvelables puisque ces équipements sont réversibles.

**Mettre à profit l'expertise technique des professionnels pour contribuer au débat public**

Énergies & Avenir met à profit son expertise technique pour contribuer au débat public et aux concertations techniques des ministères depuis sa création. *« Cette légitimité, nous l'avons construite grâce aux travaux de notre comité scientifique qui produit régulièrement des études, des guides et des contributions adressés aux professionnels et aux pouvoirs publics »* ajoute **Philippe Méon**. Ces publications sont en libre accès sur le site internet de l'association – [également rénové](#) - et permettent d'expliquer la performance et les innovations des systèmes de chauffage à eau chaude pour réduire davantage les consommations énergétiques.

Pour partager ses contributions, l'association organise, deux fois par an, [des tables rondes](#) qui réunissent professionnels, experts, pouvoirs publics et société civile afin d'échanger sur ces sujets.

**Des messages qui font écho à l'actualité**

*« Notre principal message est bien sûr celui de la performance énergétique. »* rappelle **Philippe Méon**. Pour assurer que les pouvoirs publics fassent les bons choix, en rénovation comme dans le neuf, des garde-fous sont à protéger comme un coefficient de conversion de l'électricité en énergie primaire réellement représentatif du mix électrique et

un facteur carbone en lien avec la pointe hivernale. Ces critères sont essentiels pour assurer la performance énergétique des bâtiments et ont été continuellement défendus par l'association lors des discussions avec les pouvoirs publics à propos de la réforme du Diagnostic de Performance Énergétique et de la Réglementation Environnementale pour 2020.

L'association œuvre également en faveur de la maintenance des équipements de chauffage, un sujet trop peu abordé mais source de gains d'économies d'énergie non négligeables. Parce que les équipements du chauffage à eau chaude peuvent fonctionner durant plusieurs décennies, il est important de porter une attention particulière à leur maintenance pour conserver leur performance, et veiller au remplacement des systèmes obsolètes. Pour encourager la maintenance du parc et son renouvellement, Énergies & Avenir a, en partenariat avec Coénove, développé [www.monetiquettechaudiere.fr](http://www.monetiquettechaudiere.fr), un site gratuit, indépendant et fiable, à destination des professionnels pour étiqueter la chaudière de leur client et les sensibiliser aux performances de leur équipement.

Pour consulter le nouveau site internet de l'association, [cliquez ici](#).

#### CONTACTS PRESSE

Tania Chemtob • [tania.chemtob@bcw-global.com](mailto:tania.chemtob@bcw-global.com) • 01 56 03 14 20  
Vincent Prévost • [vincent.prevost@bcw-global.com](mailto:vincent.prevost@bcw-global.com) • 01 56 03 12 48

#### **A propos d'Énergies & Avenir : l'association des professionnels engagés pour le développement du chauffage durable :**

L'association Énergies & Avenir, créée en 1991, a pour mission de proposer et de promouvoir, de concert avec l'ensemble des parties prenantes, des solutions techniques permettant de relever les défis énergétiques et environnementaux de demain et d'engager concrètement la mise en œuvre de la transition énergétique en France.

Elle regroupe l'ensemble des professions de la filière du chauffage à eau chaude - fournisseurs d'énergies, organisations professionnelles du bâtiment, de l'exploitation maintenance et entretien, fabricants et distributeurs d'équipement - tous convaincus de la nécessité du développement du chauffage durable.

Énergies & Avenir est aujourd'hui identifiée comme un interlocuteur de référence auprès des pouvoirs publics, reconnue pour sa grande expertise technique dans le domaine de la thermique des bâtiments et par la force de ses propositions en faveur de solutions innovantes.

La filière chauffage à eau chaude représente aujourd'hui un chiffre d'affaires de 90 milliards d'euros et 300 000 emplois en France. Il s'agit d'un gisement d'emplois de proximité et non délocalisables.