

LE BIOFILOUL

Un pas de plus vers la décarbonation



Depuis 2022 les chaudières fioul participent elles aussi à l'effort climatique avec l'arrivée du biofioul

Les chaudières fioul ont encore un avenir !

Ce qui change, c'est la nature du combustible qu'elles utilisent



Bonne nouvelle

Le Biofioul, un nouveau bio-combustible remplit l'ensemble des critères techniques et environnementaux nécessaires à la transition écologique, et dispose de beaucoup d'avantages :

- Une diminution des émanations de CO₂ (par rapport au fioul traditionnel)
- Une baisse importante des rejets de NOx
- Une production Française voire locale du combustible

Le contexte réglementaire

La politique énergétique menée en France depuis plusieurs années vise à faire disparaître progressivement les énergies fossiles...

Cette volonté est pleinement remplie et atteinte avec ce nouveau carburant qu'est le Biofioul, utilisé avec les chaudières De Dietrich.

Ce qui a changé depuis le 1^{er} juillet 2022

Depuis 2022, un nouveau biocombustible liquide est proposé – **le Biofioul F30** – pour alimenter les nouvelles chaudières installées **depuis le 1^{er} juillet 2022**.

Pour les chaudières installées avant juillet 2022, il est facilement possible de les transformer au Biofioul **en adaptant le brûleur en place par un de nos modèles Biofioul F30 Ready**.

Disponible depuis 2022 auprès de votre fournisseur habituel le Biofioul est composé de 30% d'énergie verte et de 70% de fioul désulfuré avec la perspective de 50/50 d'ici 2028.

Depuis le 1^{er} juillet 2022, le fioul n'est pas interdit* mais l'installation de systèmes de chauffage émettant plus de 250 gCO₂/kWh PCI, n'est plus autorisée.

*pour la partie combustion, en attente de publication au Journal Officiel de la République Française



Les chaudières fioul **ne sont pas interdites**

Les chaudières **existantes**

Tant que la chaudière fonctionne, elle est approvisionnée en fioul traditionnel et toutes les réparations sont possibles comme actuellement.

Les chaudières peuvent néanmoins **être équipées d'un brûleur Biofioul** pour participer elles aussi à la décarbonation.



Les chaudières **neuves**



Elles doivent fonctionner au Biofioul F30 composé de 30% d'EMC**.



**Ester méthylique de colza

Le choix idéal : **optez pour ALEZIO O Hybrid !**

La combinaison performante entre une chaudière fioul basse température ou à condensation pour les quelques jours de grand froid et une pompe à chaleur air/eau qui vous chauffera à plus de 80% du temps dans des conditions de rendements optimums. La garantie du confort d'un chauffage fioul écologique allié à de réelles économies.



Les solutions De Dietrich

Depuis 2022 **BIOFIOUL READY** **f30**

Avec la venue du Biofioul F30 depuis juillet 2022, toutes nos gammes de chaudières fioul sont compatibles avec ce nouveau combustible.



ALEZIO O Hybrid

La solution performante et écologique associant pompe à chaleur et condensation fioul compatible Biofioul F30.



Essencio Condens (CFU C ... Plus)

Les modèles Essencio permettent de remplacer votre ancienne chaudière par une solution moins impactante pour l'environnement.



Essencio Econox (CFU)



Modulens O (AFC)

Solution compacte et performante permettant l'association du solaire et du biofioul.

Bénéficiez d'aides financières et des certificats d'économie d'énergie



Retrouvez toutes ces informations sur notre site en flashant ce QR code.

Besoin d'un conseil ?

SERVICE CONSOMMATEURS

0 809 400 320

Service gratuit + prix appel

Votre installateur



BDR THERMEA FRANCE

S.A.S. au capital de 229 288 696 €

57 rue de la Gare - 67580 MERTZWILLER
RCS STRASBOURG 833 457 211

www.dedietrich-thermique.fr

De Dietrich

