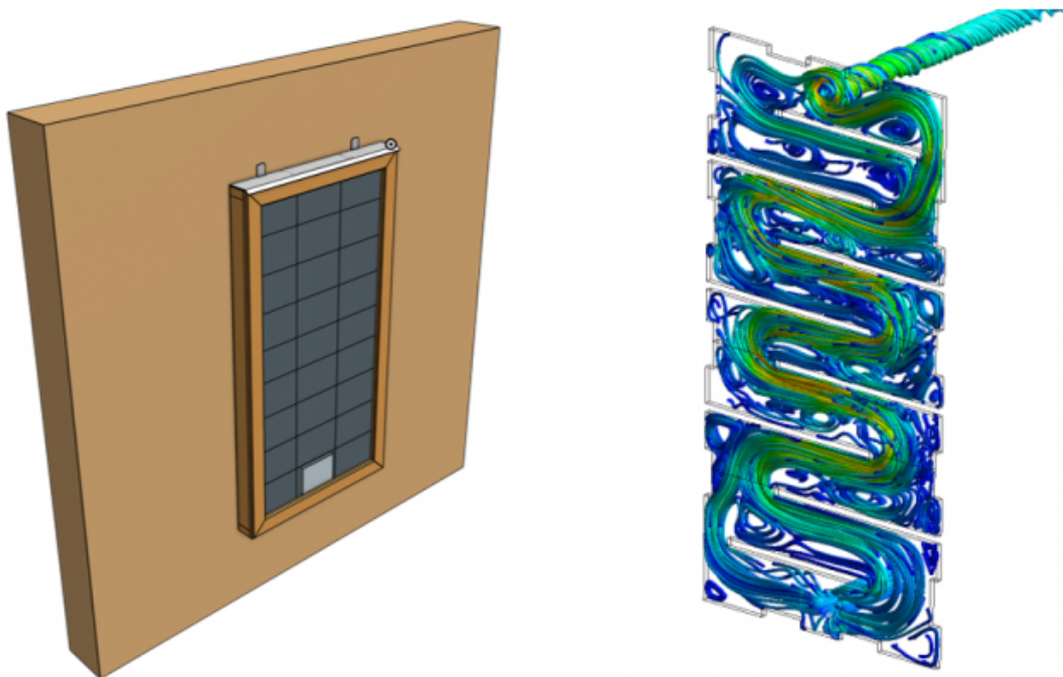


# Notre démarche de diffusion des connaissances

## Retour

Enerlog accompagne des projets citoyens en transitions vers des modes de vie plus soutenables en développant l'autonomie et la résilience énergétique.

En diffusant en **libre-accès** nos travaux de recherche, nous nous inscrivons dans une démarche d'**accessibilité**, de **réappropriation** et de **partage** des savoirs et des savoir-faire.



## Nos contributions

Entre Janvier et Juillet 2020, nous avons mis à disposition du public les documents suivants :

- [Calcul CFD de l'écoulement des gaz au sein de l'accumulateur du poêle de masse APALA](#)

- [Une mise en plan CAO du chauffage solaire aérothermique low-tech](#)
- [Un état de l'art des solutions de chauffage écologiques](#)

Nous avons à cœur de continuer à diffuser de façon libre et gratuite nos recherches et nos travaux ! Ils sont diffusés en [licence Creative Commons](#). Cette recherche libre est actuellement réalisée de manière **bénévole** et a représentée plus de **300 heures de travail**.

## Apportez votre soutien...

... à la diffusion libre de nos travaux de recherche en faisant un don sur notre [cagnotte Utip](#) !



Un grand **MERCI** aux contributeur.ice.s !

From:

<https://wiki.enerlog.fr/> - **Wiki Enerlog**

Permanent link:

[https://wiki.enerlog.fr/doku.php?id=espace\\_public:en\\_savoir\\_plus](https://wiki.enerlog.fr/doku.php?id=espace_public:en_savoir_plus)



Last update: **2021/04/14 16:34**