



Co-funded by
the European Union

BETTED: Favoriser la transition
énergétique de la chaîne de valeur du
secteur laitier

Newsletter #2



Entretiens avec des experts

Le projet [BETTED - Boosting Energy Transition of The Dairy value chain](#) est financé par l'Union européenne. Son objectif est d'aider les entreprises appartenant aux chaînes d'approvisionnement du secteur laitier à **favoriser l'adoption par le marché de mesures d'efficacité énergétique et l'utilisation d'énergies renouvelables** au niveau de la chaîne de valeur. En outre, le projet cherche également à contribuer de manière significative à la **réduction de la dépendance aux combustibles fossiles** pour une transition énergétique accélérée.

Comment les entreprises peuvent-elles participer?

- ✓ En fournissant des informations sur leur chaîne d'approvisionnement et leur consommation d'énergie.
- ✓ En participant à des ateliers d'analyse sur l'amélioration de l'efficacité et de l'empreinte carbone.
- ✓ En profitant de la formation mise à disposition par le projet et en travaillant au sein du réseau européen.

Une des premières étapes du projet consiste à réaliser une série d'**enquêtes** et d'**entretiens**.



Collaborez à nos côtés en prenant part à l'enquête

L'enquête vise à dresser un panorama sur :

- ⇒ Le rôle de la durabilité dans les entreprises du secteur.
- ⇒ La perception du benchmarking énergétique.



Co-funded by
the European Union



- ⇒ L'utilisation d'outils adaptés pour améliorer les connaissances sur la mise en œuvre de mesures d'efficacité énergétique et l'utilisation des énergies renouvelables.
- ⇒ Le rôle et l'utilisation des sources d'énergie renouvelables, des pompes à chaleur et de la production de biogaz.

Nous vous invitons donc chaleureusement à partager votre expérience concernant les mesures d'efficacité énergétique et l'utilisation des énergies renouvelables!

Vous trouverez ici le lien redirigeant vers l'enquête dans différentes langues (*date limite au 5 juillet*):

- ✓ En grec : <https://s.fhg.de/BETTED-GR>
- ✓ En allemand : <https://s.fhg.de/BETTED-DE>
- ✓ En italien : <https://s.fhg.de/BETTED-IT>
- ✓ En néerlandais : <https://s.fhg.de/BETTED-NL>
- ✓ En letton : <https://s.fhg.de/BETTED-LV>
- ✓ En espagnol : <https://s.fhg.de/BETTED-ES>
- ✓ En français : <https://s.fhg.de/BETTED-FR>
- ✓ En anglaise : <https://s.fhg.de/BETTED-EN>

*Collaborez à nos côtés en prenant part aux **entretiens***

Les entretiens portent sur certains des **sujets** suivants :

- Le **rôle de la durabilité** dans les entreprises et les chaînes d'approvisionnement du secteur.
- La perception du **benchmarking énergétique** dans votre entreprise.
- L'**utilisation d'outils sur mesure pour améliorer les connaissances sur la mise en œuvre de mesures d'efficacité énergétique et l'utilisation des énergies renouvelables** dans le secteur.
- Le rôle et l'utilisation des **sources d'énergie renouvelables, des pompes à chaleur et de la production de biogaz** dans votre entreprise.

Nous vous serions très reconnaissants de nous faire bénéficier de votre expertise !
Contactez-nous si vous souhaitez participer.



Co-funded by
the European Union



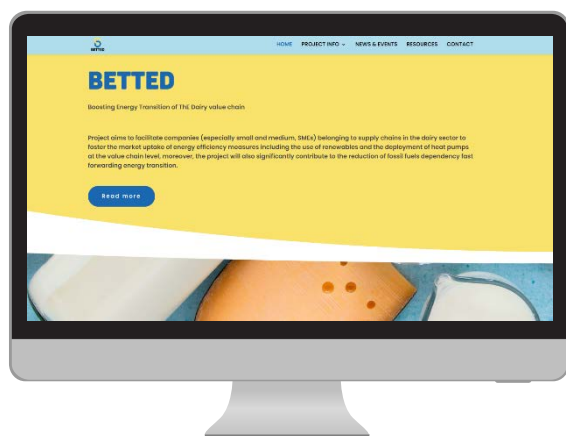
Consultez le projet précédent : **ICCEE**

Le point de départ du projet BETTED est une boîte à outils développée dans le cadre du projet précédent ICCEE, disponible [ici](#). Les outils ont été développés pour soutenir et faciliter les décisions d'investissement dans l'efficacité énergétique pour le secteur de l'alimentation et des boissons. Une expérience préalable des outils ainsi qu'un premier retour d'expérience d'un point de vue pratique nous sont utiles.

Si vous souhaitez participer à un entretien et que vous n'avez pas encore utilisé les outils, nous vous serions reconnaissants de pouvoir les consulter brièvement avant l'entretien.

Visitez le site web de BETTED et suivez le projet sur les réseaux sociaux pour en apprendre davantage!

<https://betted-project.eu/>



@BETTEDprojectEU

@BETTEDprojectEU

Co-funded by the European Union. Views and opinions expressed are however those of the author(s) only and do not necessarily reflect those of the European Union or CINEA. Neither the European Union nor the granting authority can be held responsible for them.