



Co-funded by
the European Union

BETTED: Boosting Energy
Transition of ThE Dairy value chain

Newsletter #4



Co-funded by
the European Union



Freischaltung der IIN-Plattform

Eine Plattform für gemeinsame Energieinnovationen im Molkereisektor

Das [BETTED-Projekt](#) hat einen weiteren Meilenstein erreicht: die Freischaltung der Plattform für das Innovations- und Umsetzungsnetzwerk des Projekts, kurz [IIN \(Industry Informative Network\)](#). Die Plattform des IIN ist ein dynamischer digitaler Raum, der die Zusammenarbeit, den Wissenstransfer und Innovationen von Stakeholdern vorantreibt.

BETTED ICCEE Improving Cold Chain Energy Efficiency in Food and Beverage Sectors

ABOUT CATALOGUE COMMUNITY REGISTER/LOGIN CONTACT

in X

Industry Informative Network

An international platform for knowledge exchange in the dairy sector.
A tool to boost the dialogue among cold chain operators and stakeholders.
A technical repository to bridge the gap between market supply and demand.

[Read more about the network](#)

The **Industry Informative Network (IIN)** is a specialized online platform dedicated to enhancing **energy efficiency** and promoting **sustainable practices** across the **dairy supply chain**. Originally developed under the H2020 ICCEE project and now reactivated within the **BETTED project**, the IIN serves as a central hub for knowledge exchange, technical resources, and stakeholder collaboration in the **dairy cold chain**.

Die Plattform wurde ursprünglich im Rahmen des EU-Projekts ICCEE (Improving Cold Chain Energy Efficiency) entwickelt, um den Wissensaustausch zwischen Akteuren in den Kühlketten der Nahrungs- und Getränkeindustrie zu unterstützen. Ihr Erfolg beim Zusammenbringen von Angebot und Nachfrage und bei der Förderung einer sektorübergreifenden Energiekultur legt den Grundstein für ihre Weiterentwicklung im Rahmen von **BETTED**.

Ein Schlüsselement der Plattform ist ein **Innovationskatalog**, der **Angebot** und **Nachfrage** bündelt: Er bringt Firmen, Technologieanbieter und Dienstleistungsexperten mit ihren Lösungen oder Bedarfen an einem Ort zusammen. Dabei erhöht er als Werkzeug die Sichtbarkeit, er ermöglicht Synergien und er unterstützt die praktische Umsetzung energieeffizienter Lösungen im Molkereisektor.

Gefördert durch die Europäische Union. Die geäußerten Sichtweisen und Meinungen sind ausschließlich ihren Urhebern zuzuordnen. Sie spiegeln nicht notwendigerweise die Sicht der Europäischen Union oder der CINEA wider und weder die europäische Union noch der Fördergeber sind für sie verantwortlich.



Co-funded by
the European Union



CATALOGUE OF INNOVATION

Discover cutting-edge energy efficiency solutions for the dairy industry

The **Catalogue of Innovation** is a library of innovative technologies and practices that support **energy efficiency in dairy processing and logistics**. It showcases real-world solutions from across Europe, helping dairy businesses identify and adopt the **most effective tools for reducing energy use and improving sustainability**.

This resource fosters collaboration between technology providers and dairy companies, encouraging the adoption of market-ready solutions and promoting a culture of energy awareness in the dairy sector.



TECHNOLOGY OFFERS

Do you have any **energy efficiency solution** for the dairy supply chain? Share your innovative technologies or best practices to help reduce energy consumption and promote sustainability in dairy processing and logistics.

Upload an offer View all offers



TECHNOLOGY DEMANDS

Need help improving **energy efficiency** in dairy supply chain?

Upload a demand View all demands

Die Plattform fungiert als **zentrale Anlaufstelle** für Firmen, Forschende, Politiker und Energieexpertinnen und -experten. Sie können dort in den Austausch treten, Erfahrungen teilen und gemeinsam Lösungen entwickeln, um die Energieeffizienz und Nachhaltigkeit im Molkereisektor voranzutreiben. Damit unterstützt die Plattform das übergeordnete Ziele des Projekts, kleine und mittlere Unternehmen (KMUs) in die Lage zu versetzen, erneuerbare Energien, Wärmerückgewinnungssysteme und Energiesparlösungen umzusetzen.

Mittels der Plattform können Nutzer:

- auf **maßgeschneiderte Werkzeuge** und Ressourcen des BETTED-Konsortiums zugreifen,
- Benchmarks und Business Intelligence vorantreiben,
- eine Rolle bei der Zusammenarbeit im Molkereisektor spielen, und
- über politische **Entwicklungen und Fördermöglichkeiten** informiert bleiben.

Die Plattform ist ein Schlüsselement von BETTED, um eine ‚**Community of Practice**‘ zu schaffen, die systematisch den Wandel im Molkereisektor vorantreibt. Indem die Plattform die Zusammenarbeit und Innovationen stärkt, unterstützt sie nicht nur technische Lösungen, sondern sie ermöglicht auch eine wirtschaftliche und sozial inklusive Energiewende.



Co-funded by
the European Union



Join our Community

Are you willing to expand your network concerning the
European cold chain energy efficiency context?

Join our European professional community!

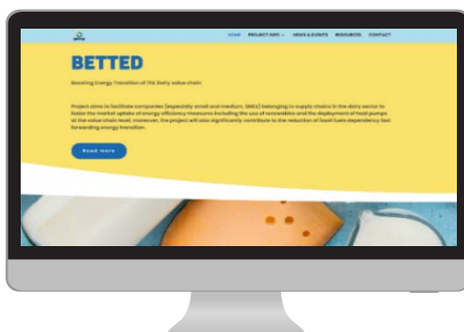
 Join now!

Stakeholder sind eingeladen, die Plattform zu besuchen und Teil der wachsenden Gemeinschaft zu werden!

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte Frau Giorgina Sabbatini sabbatini@federalimentare.it.

 Sie finden die Plattform unter: <https://iin-betted.eu>

Besuchen Sie die Projekt-Webseite und folgen Sie dem Projekt in den sozialen Netzwerken, um mehr über BETTED zu erfahren!



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



@BETTEDprojectEU

@BETTEDprojectEU

Gefördert durch die Europäische Union. Die geäußerten Sichtweisen und Meinungen sind ausschließlich ihren Urhebern zuzuordnen. Sie spiegeln nicht notwendigerweise die Sicht der Europäischen Union oder der CINEA wider und weder die europäische Union noch der Fördergeber sind für sie verantwortlich.