

Améliorez votre **PERFORMANCE ÉNERGÉTIQUE** en un clic !



Une **plateforme web**  
accessible à toutes les entreprises avec :

- Des contenus adaptés à vos besoins
- Des supports pédagogiques pour sensibiliser et former vos équipes
- Un outil de suivi de vos consommations et actions

**IMPAWATT** met gratuitement à votre disposition une plateforme web pour vous soutenir dans le suivi de vos consommations d'énergie et dans la mise en œuvre de vos démarches dans les domaines suivants :



Air comprimé, froid,  
Pompage, vapeur



Gestion de l'énergie



Culture de l'énergie



Gestion durable de la chaîne  
d'approvisionnement



Optimisation des  
procédés / équipement



Mobilité



Bâtiment, isolation, chauffage,  
éclairage, bureautique



Valorisation de chaleur fatale,  
énergies renouvelables

Dans les secteurs de l'industrie et des services, même pour les entreprises ayant déjà une bonne connaissance de leurs consommations et des pistes d'économies possibles, les actions énergétiques préconisées ne sont pas souvent mises en œuvre en raison de multiples facteurs : investissement élevés, méconnaissances techniques, manques de moyens humains et financiers.

L'efficacité énergétique est un objectif central de la gestion économique, écologique et sociale durable qui reflète la **responsabilité sociale d'entreprise (RSE)** envers la société.



**ENERGY EFFICIENCY**  
in Industrial Processes

Hubert Escada Les VieuxMoulin.com

## Venez visiter notre portail national **IMPAWATT !**

Le projet **IMPAWATT** vise à créer une plate-forme de formation du personnel et de renforcement des compétences pour améliorer la politique de l'entreprise en matière d'efficacité énergétique, de culture de l'énergie et de gestion durable de la chaîne d'approvisionnement.

Vous souhaitez être l'une des premières entreprises à utiliser et tester gratuitement la plateforme ? Contactez-nous :

**Chambre de Commerce et d'Industrie Auvergne-Rhône-Alpes**

Site web : <https://www.impawatt.com/>

Adresse : 32 quai Perrache - 69002 LYON

Contacts : Michel Beyet : [m.beyet@auvergne-rhone-alpes.cci.fr](mailto:m.beyet@auvergne-rhone-alpes.cci.fr)

Coralie Béliard [c.belicard@auvergne-rhone-alpes.cci.fr](mailto:c.belicard@auvergne-rhone-alpes.cci.fr)



Tony Hammond@flickr.com



This project receives funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation Programme under grant agreement number 785041.

The sole responsibility for the content of this website lies with the IMPAWATT project consortium. It does not necessarily reflect the opinion of the European Union. Neither EASME nor the European Commission are responsible for any use that may be made of the information contained therein.