

# Système de management de l'énergie ISO 50001



En toute confiance.



## Améliorer la gestion énergétique et réduire les coûts

La consommation énergétique devient un facteur de plus en plus important pour les divers organismes et entreprises. Optimiser son énergie grâce à la mise en place d'un système de management est désormais indispensable. Dans l'objectif d'atteindre une réduction durable des coûts, un système de management de l'énergie permet de contrôler et améliorer l'efficacité énergétique.

Le potentiel peut être considérable pour les entreprises à travers les procédés de fabrication mais aussi les technologies transversales. L'optimisation des flux de matériels, des produits, des processus, des services et des comportements peuvent minimiser la consommation énergétique.

La mise en place d'un système de management de l'énergie permet d'obtenir des résultats pouvant déterminer des actions efficaces et durables. Ce système est utilisé afin d'évaluer la consommation énergétique mais aussi afin d'améliorer la performance de l'entreprise conformément aux dispositions légales et réglementaires.

### Qu'est-ce que la certification ISO 50001 ?

La norme présente les conditions nécessaires pour permettre à une entreprise d'obtenir un système de management de l'énergie lui permettant d'améliorer continuellement et systématiquement ses performances énergétiques, tout en considérant le cadre légal et juridique.

Les expertises et rapports démontrent que la plus petite ou moyenne entreprise peut réaliser substantiellement des économies d'énergies grâce à la mise en place d'un système de management.

L'ISO 50001 est principalement définie selon la norme ISO 14001 pour la mise en place d'un système de gestion environnementale et peut donc être facilement intégrée. La combinaison de ces deux certifications est plus que raisonnable et recommandable.

### Les avantages de la certification ISO 50001

- > L'évolution constante des performances énergétiques du fait de la surveillance active de la consommation énergétique
- > Des économies de coûts résultant d'une gestion de l'énergie efficace
- > La réalisation d'objectifs en matière de climat et d'énergie grâce à la mise en place d'un système de management
- > La garantie systématique des conformités des lois et règlements en vigueur à l'échelle de la consommation énergétique de l'entreprise
- > Un avantage concurrentiel considérable grâce à la preuve d'un certificat reconnu
- > La sensibilisation et l'investissement des salariés, des clients et de l'organisation de l'entreprise à la protection de l'environnement
- > Des subventions peuvent être perçues en faveur de l'investissement énergétique de l'entreprise
- > La combinaison de la certification ISO 14001



Aucun doute.

Définir des règles de jeu équitables >>>



## Les étapes d'une certification réussie

- 1 Réunion d'information
  - > Questions ouvertes
  - > Accord pour les prochaines étapes
  - > Réunion de préparation ou pré-audit (en option)
- 2 Revue documentaire et audit sur site
  - > Analyse de l'état
  - > Vérification des conformités de votre système de management selon les exigences
  - > Entretien avec le personnel
  - > Mise en oeuvre des documents certifiés dans les opérations courantes
- 3 Rapport d'audit comprenant :
  - > Une formalisation pragmatique des constats d'audit
  - > Une synthèse véritable outil de management
  - > Une évaluation objective de votre système
- 4 Certificat et DEKRA seal
  - > Délivrance de l'attestation lorsque la certification sera obtenue
  - > Droit d'utiliser le DEKRA seal

Entretien annuel afin de vérifier la maintenance et l'évolution de votre système de management.

## DEKRA Certification

Dynamique. Déterminé. Visionnaire.

Que vous souhaitiez certifier votre système de management, garantir la sécurité de vos produits, ou valider les compétences de votre personnel, DEKRA Certification est votre partenaire. Avec plus de 1000 spécialistes à travers le monde, DEKRA Certification vous offre une large gamme de services dans les domaines de la qualité et de la performance, de la santé et de la sécurité au travail à la responsabilité sociétale et environnementale.

30 000 entreprises dans plus de 50 pays ont déjà fait appel à DEKRA Certification pour leurs certifications, tests, inspections afin d'atteindre leurs objectifs rapidement.

Que pouvons-nous faire pour vous ?

DEKRA Certification S.A.S

5 Avenue Garlande - 92220 Bagneux - France

Tél. : +33 (0)1 41 17 11 26 - Fax : +33 (0)1 41 17 11 29

dcs.fr@dekra.com

www.dekra-certification.fr

## Plus de services

Les services de DEKRA Certification s'étendent dans d'autres domaines et systèmes, notamment l'ISO 9001 ou l'ISO 14001. Nous sommes accrédités dans plus de 40 normes à l'échelle internationale et serions ravis de vous aider à réaliser vos besoins en certification.

Le groupe DEKRA fournit également d'autres services autour de l'énergie :

- > Audit d'énergie, ex : conception de classification par industrie de votre consommation
- > Gestion de la durabilité, ex : des bilans écologiques comparatifs
- > Formation, ex : spécialiste de la gestion de l'énergie
- > Certification personnelle, ex : consultant en énergie
- > Essai de produits et certification, pour les matériaux bio et combustibles secondaires

## Le DEKRA Seal

Offrez à vos clients qualité et fiabilité – avec notre DEKRA Seal !



Le DEKRA Seal est gage d'une crédibilité à travers le monde dans tous les secteurs d'activités. Il vous garantira une forte reconnaissance internationale.

Notre DEKRA Seal sera votre force. Utilisez-le comme un outil marketing pour valoriser votre certification. Nous serons heureux de vous aider.