

Mardi 14 avril 2020
9h à 12h30 – Meyzieu (69)

Visite de l'usine DESAUTEL à Meyzieu

Mise en œuvre de l'ISO 50001

avec pilotage et suivi des équipements énergivores.

L'ATEE Auvergne-Rhône-Alpes, en partenariat avec l'AFNOR, vous invite à visiter le site DESAUTEL de Meyzieu (Rhône) pour découvrir les moyens de production sur un site exceptionnel et les adaptations techniques nécessaires mises en œuvre pour gérer au mieux les énergies afin d'obtenir la certification ISO 50001.

L'usine du Groupe DESAUTEL conçoit et fabrique plus de 500 000 extincteurs par an. Le Groupe comprend 7 usines en France et Europe qui sont toutes certifiées ISO 9001. Très impliquée dans les démarches d'environnement et de sécurité, l'usine DESAUTEL de Meyzieu est certifiée **ISO 14001**, **OHSAS 18001** et **ISO 50001**.

La visite vous permettra, outre le fait de mieux connaître le niveau de technicité et automatisation de production, de comprendre les modalités et intérêt de la certification du site au travers d'un retour d'expérience.



En partenariat avec



PROGRAMME

9h00 Accueil des participants avec Mme Sanchez, Responsable QSEé DESAUTEL et M. Vincent BLACHE, Ingénieur Développement AFNOR et auditeur de certification 50001, et début de la visite :

- 1^{ère} partie
Présentation de la Démarche ISO 50001 adoptée pour le site
- 2^{ème} partie
Visite de l'entreprise avec focus sur les équipements énergivores
- 3^{ème} partie
Retour en salle et point sur les outils de pilotage des équipements énergivores

12h00 Conclusions, questions diverses

12h30 Fin de la visite

Possibilité de restauration sur place au restaurant d'entreprise pour prolonger les discussions : restauration à votre charge (paiement sur place) : réserver lors de l'inscription en ligne



INSCRIPTION

Visite gratuite

Inscription obligatoire avant le 1^{er} avril 2020
L'inscription est limitée aux 20 premiers inscrits

INSCRIPTION EN LIGNE

ACCÈS

USINE DESAUTEL

5 Avenue Maréchal de Lattre de Tassigny

69330 MEYZIEU

Tél du standard: 04 72 45 06 06

[Plan d'accès et itinéraire](#)

Consignes de sécurité minimales :

- Interdiction de fumer
- Chaussures adaptées sans talons fins
- Respecter le circuit de visite défini par le guide
- Ne pas toucher aux appareils et équipements
- Ne pas s'éloigner du groupe
- Interdiction de quitter la visite
- Autorisation obligatoire du guide pour faire des photos, des enregistrements audio ou vidéo

Possibilité de restauration sur place au restaurant d'entreprise pour prolonger les discussions : restauration à votre charge (paiement sur place) : réserver lors de l'inscription en ligne

L'ATEE est une association de loi 1901 créée en 1978 pour promouvoir la maîtrise de l'énergie, en se fondant sur des bases techniques.

L'ATEE compte plus de 2200 adhérents.

L'ATEE RASSEMBLE



L'ATEE rassemble les personnes physiques ou morales concernées par la maîtrise de l'énergie, y compris son impact sur le climat.

L'association est ouverte plus particulièrement :

- aux entreprises et leurs groupements professionnels qui :
 - consomment de l'énergie ;
 - produisent ou distribuent de l'énergie ;
 - fabriquent, distribuent, installent des équipements, des systèmes ou des matériaux ;
 - fournissent des services et des conseils ;
- aux collectivités territoriales, leurs groupements et leurs agences ;
- aux universités et établissements d'enseignement ou de recherche, centres techniques, associations et membres individuels ;

L'ATEE INFORME



L'ATEE assure une veille économique et technologique pour informer, sensibiliser et motiver.

Pour aider ses adhérents à mettre en œuvre efficacement des actions de maîtrise de l'énergie, l'association diffuse régulièrement une information synthétique et concrète :

- alertes et analyses relatives à la politique énergétique et aux réglementations nationales et européennes en préparation et existantes ;
- information sur les évolutions technologiques et l'évolution des offres de services ;
- retours d'expérience sur les mises en œuvre de bonnes pratiques.

L'ATEE PROPOSE



L'ATEE oeuvre pour l'intérêt général et agit auprès des pouvoirs publics

Une des caractéristiques fortes de l'association est de dépasser les intérêts particuliers de chaque membre et de faire ressortir des points d'accord conformes à l'intérêt général, qui est défini ici par la recherche de l'amélioration de la maîtrise de l'énergie en France.

Dans cet esprit, l'ATEE mobilise les compétences et expériences de ses membres pour élaborer des propositions et discuter avec les pouvoirs publics des mesures propres à faire progresser la maîtrise de l'énergie, y compris par rapport au climat.

L'association permet ainsi à ses membres d'accéder aux explications et mises en perspective des nouvelles politiques et mesures dès leur phase de préparation, et permet également aux pouvoirs publics de confronter leurs projets avec les réalités de terrain.

L'ATEE ANIME



Avec ses 6 clubs et ses 13 délégations régionales, l'ATEE constitue un carrefour d'échanges et de réflexion pour ses membres, permettant de confronter les points de vue et de capitaliser les retours d'expérience. Cela permet aussi une démultiplication des actions nationales, comme une remontée des expériences de terrain. Les 5 clubs de l'ATEE sont :

- Le Club Cogénération (gaz)
- Le Club C2E (Certificats d'économies d'énergie)
- Le Club Biogaz (production et de valorisation du biogaz)
- Le Club Stockage d'énergies
- Le Club Power to Gas et interconnexion des réseaux énergétiques
- Le Club Pyrogazéification

L'ATEE organise chaque année plus de 40 colloques, conférences et visites d'installations techniques dans toute la France.

L'ATEE est porteur du Programme PRO-SME et du Programme PROFEFEI

L'ATEE publie **ENERGIE PLUS, la revue bimensuelle de la maîtrise de l'énergie** qui reflète l'évolution du monde de l'énergie et de l'environnement dans toutes ses dimensions : économiques, technologiques, réglementaires et tarifaires.