

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Un service après-vente pour vos appareils de refroidissement industriels

Augmentation de la disponibilité de votre production
Réduction de votre consommation électrique



HABILLAGE ELECTRIQUE

DISTRIBUTION DE COURANT

CLIMATISATION

INFRASTRUCTURES IT

LOGICIELS & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Un service après-vente pour vos appareils de refroidissement industriels plus rentable et plus efficace avec Rittal

Vos climatiseurs pour armoires électriques vous permettent d'optimiser la disponibilité, le rendement, la sécurité et aussi la qualité de vos machines et de vos installations surtout si elles bénéficient d'une maintenance régulière.



- Le service après-vente augmente la durée de vie et la disponibilité de vos installations et productions
- Le service après-vente accroît votre productivité
- Le service après-vente évite les pannes grâce à la maintenance préventive
- Le service après-vente réduit les coûts et permet de les mesurer
- Le service après-vente contribue à maintenir la valeur de vos investissements
- Le service après-vente vous permet de déceler des économies d'énergie potentielles

Rittal assure un Service Après-Vente mondial au travers d'un réseau de 150 partenaires agréés.

Faster

- Un service après-vente réactif disponible 24h/24h tous les jours de l'année
- Réparation de plus de 85% des pannes lors de la première intervention sur site

Better

- Techniciens de maintenance hautement qualifiés et régulièrement formés
- Qualification pour réaliser les détections de fuites (conformément au règlement N°267/2014 sur les gaz F)
- Conseils pertinents pour des solutions basse-consommation

Everywhere

- Disponibilité dans le monde entier de pièces détachées originales stockées à proximité
- 58 filiales internationales, 150 partenaires agréés et plus de 1000 techniciens de maintenance à disposition

HABILLAGE ELECTRIQUE

DISTRIBUTION DE COURANT

CLIMATISATION

Action service après-vente Rittal

Étude de rendement énergétique

Notre proposition

- Réalisation d'un audit énergétique personnalisé basé sur les informations que vous nous fournissez sur les appareils de climatisation que vous possédez et leurs paramètres de fonctionnement
- Mise en évidence des économies d'énergie potentielles avec durée d'amortissement
- Recommandations des actions à entreprendre pour améliorer le rendement énergétique de vos appareils de climatisation

Vos avantages

- Analyse des performances énergétiques des appareils de climatisation installés
- Présentation des coûts d'électricité et des économies potentielles
- Approche concrète pour réduire la consommation électrique dans le cadre des audits énergétiques à réaliser conformément à la norme EN 16247-1

Saviez-vous que les climatiseurs

Blue e+ Rittal

permettent de réduire en moyenne jusqu'à 75% la consommation électrique de vos climatiseurs d'armoires électrique ?

Pour plus d'informations, consultez le microsite internet consacré aux climatiseurs Blue e+ https://www.rittal.com/de_de/blue_e/new/public/fr/?homepage=fr-fr

Audit de service

Notre proposition

- Relevé des caractéristiques techniques et de l'état de fonctionnement des climatiseurs sur votre site
- Examen visuel des climatiseurs
- Évaluation de l'état général et du niveau de maintenance des appareils
- Mise à disposition d'une vue d'ensemble détaillée du parc de climatiseurs et de leur état de fonctionnement
- Calcul des économies d'énergie potentielles et durée d'amortissement
- Recommandation des actions à entreprendre pour augmenter le rendement énergétique et la disponibilité des machines

Vos avantages

- Augmentation du rendement énergétique de votre unité de production
- Réduction du nombre d'arrêts de production et des coûts qu'ils entraînent
- Approche concrète pour réduire la consommation électrique dans le cadre des audits énergétiques à réaliser conformément à la norme EN 16247-1



Saviez-vous que des climatiseurs pour armoires électriques encrassés consomment plus d'électricité et développent moins de puissance frigorifique ?

Entretien et réparations

Notre proposition

- Contrôle visuel et évaluation de vos installations de climatisation
- Mesure et relevé des différents paramètres enregistrés
- Test d'étanchéité conformément au règlement européen 517/2014
- Contrat de maintenance sur mesure
- Réparations sur devis

Vos avantages

- Amélioration de votre rendement énergétique
- Respect des prescriptions légales
- Augmentation de la valeur de vos installations
- Réduction des risques de pannes



L'entretien et les réparations s'effectuent dans le cadre d'un contrat de maintenance que nous vous proposerons

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

- Habillage électrique
- Distribution de courant
- Climatisation
- Infrastructures IT
- Logiciels & Services

Service Après-Vente

Rittal

Email : service@rittal.fr

Tél : 04.72.23.12.75



Rittal FR



@rittalfrance



Rittal France

Blog Industrie

<https://expert.rittal.fr/blog-industrie>

En scannant le code ci-dessous,
vous aurez accès aux coordonnées
de toutes les filiales Rittal à travers le monde



www.rittal.com/contact

HABILLAGE ELECTRIQUE

DISTRIBUTION DE COURANT

CLIMATISATION

INFRASTRUCTURES IT

LOGICIELS & SERVICES



FRIEDHELM LOH GROUP