

CHÈRE LECTRICE, CHER LECTEUR

Depuis de nombreuses années, la Widap est l'un des principaux fournisseurs suisses d'installations de compensation de courant réactif, ainsi que de leur mise en service et de leur entretien. Une installation de compensation de courant réactif ne réduit pas seulement vos factures d'électricité, mais soulage aussi tous les systèmes électriques, du réseau aux consommateurs, et permet d'économiser du CO₂.

Pour qu'une installation de compensation de courant réactif fonctionne de manière optimale pendant des années, il est indispensable de l'entretenir régulièrement et de manière professionnelle. Grâce à nos contrats de maintenance, nous nous chargeons de respecter les intervalles de maintenance. Nous proposons des entretiens pour les installations de tous les fabricants.

En complément, la Widap propose des analyses de réseau, comme par exemple des mesures de la qualité de la tension selon la norme EN 50160. En fonction des résultats des mesures, nous pouvons vous proposer une solution adaptée au moyen d'une solution de filtrage active ou passive.

Nous nous tenons volontiers à vos côtés en tant que partenaire compétent et expérimenté dans les domaines de la compensation du courant réactif, de la maintenance, de l'analyse de réseau et des filtres actifs.

Avec nos meilleures salutations
Votre équipe Widap

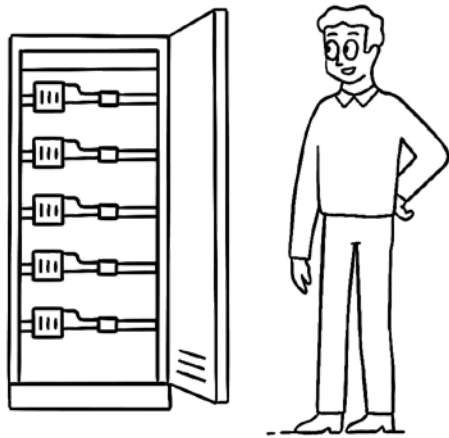
Widap AG | Friesenstrasse 11 | 3185 Schmitten
| Mühlentalstrasse 136 | 8200 Schaffhausen
| Tel. 026 497 50 60
| www.widap.com | info@widap.com



Voyager de manière durable –
avec nos systèmes de compensation de
courant réactif

WINFO

1 | 2023



Installation de compensation du courant réactif

Un système de compensation de courant réactif ...

- réduit les coûts énergétiques
- augmente la puissance active disponible
- contribue à réduire les pertes dans le réseau électrique
- minimise les chutes de tension
- crée des réserves de puissance
- améliore la qualité de la tension
- réduit les émissions de CO₂ et contribue ainsi à la protection du climat

Regardez notre vidéo explicative pour en savoir plus.



[Vers la vidéo explicative](#)



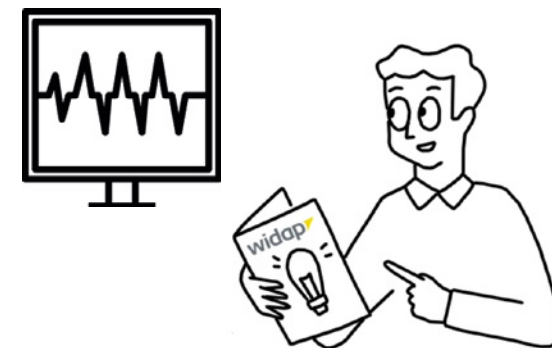
Maintenance et service

Depuis plus de 25 ans, nous sommes des spécialistes dans le domaine de la technique de compensation du courant réactif. Indépendamment du fabricant de votre installation, nous proposons des services de maintenance et d'entretien afin que votre installation soit toujours à pleine puissance et puisse être exploitée en toute sécurité.

- Contrôle, entretien et réparation de votre installation
- Contrat de maintenance pour un fonctionnement optimal de votre installation
- Mise en service avec une brève formation et nos conseils d'initiés
- Elimination de votre ancienne installation



[Vers la demande de rendez-vous](#)



Analyse de réseau

En de nombreux endroits, de nouveaux consommateurs entraînent de plus en plus de problèmes dans le réseau, comme par exemple l'augmentation des harmoniques et du flicker. Une analyse du réseau nous permet de déterminer l'origine des perturbations et de vous proposer une solution adaptée.

- Mesure de la qualité de la tension selon EN 50160
- Répercussions sur le réseau selon D-A-CH-CZ
- Rapport de mesure avec proposition de solution
- Filtres actifs et installations de compensation du courant réactif
- Tout d'une seule source



[Demander plus d'informations](#)