

TESSA® OLTC PREMIUM SERVICES







SERVICE COMPLET









Organiser une intervention de maintenance sur un changeur de prises en charge représente un défi. En qualité d'entreprise générale, MR détient la SOLUTION CLÉ EN MAIN.




VOS DÉFIS

-  Souvent moins de personnel pour un même travail
-  Coûts élevés de manutention de l'huile (acquisition, transport, stockage, mise au rebut)
-  Pression croissante en termes de coûts
-  Organisation chronophage de ressources internes et externes
-  Impératifs de disponibilité des transformateurs souvent élevés
-  Risque associé à l'organisation personnelle

NOS SOLUTIONS

-  Recentrage de vos ressources sur le cœur de vos activités
-  Réduction de vos dépenses totales
-  Qualité maximale garantie si vous confiez votre prestation de service à MR
-  Possibilités de combinaison avec d'autres services sur le transformateur
-  Transfert du risque commercial pour votre entreprise à MR – 2 ans de garantie
-  Exécution de la maintenance par camion, indépendante des conditions météorologiques

Notre savoir-faire dans le domaine des changeurs de prises en charge nous permet de vous proposer un ensemble de services complets



Pièces de rechange d'origine du fabricant d'équipement d'origine



Deux spécialistes en maintenance

SERVICE COMPLET CHANGEUR DE PRISES EN CHARGE



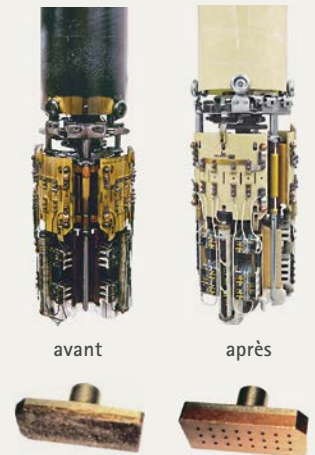
Manutention de l'huile



Mise à disposition de grue

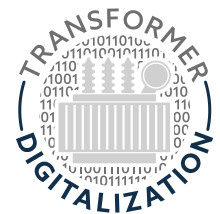
Maintenance et analyse de l'état des changeurs de prises en charge remplis d'huile

- ▮ Démontage du corps insérable hors du récipient d'huile
- ▮ Nettoyage et vérification du récipient d'huile, contacts fixes compris
- ▮ Contrôle visuel des composants mécaniques et des distances d'isolement sur le changeur de prises en charge
- ▮ Mises à jour selon l'état actuel de la technique grâce à des décennies d'expérience sur le terrain
- ▮ En fonction de l'année de construction, du type, de la performance, du nombre de manœuvres et des directives SAV internes, remplacement des pièces d'usure par des pièces de rechange d'origine
- ▮ Détermination de l'érosion des contacts (remplacement dépendant de l'état)
- ▮ Mesure et contrôle des résistances de passage
- ▮ Vérification du mécanisme d'entraînement, de la tringlerie d'entraînement et des appareils de protection
- ▮ Vidange de l'huile
- ▮ Essais de fonctionnement (changement de prise, position etc.)
- ▮ Restauration complète de l'installation



SOLUTIONS ADAPTÉES AUX BESOINS DU CLIENT

Pour une performance optimale pendant toute la durée de vie du transformateur.



6,000+ interventions de maintenance dans le monde chaque année

100+ années d'expérience dans la construction de composants importants pour transformateurs

280 techniciens SAV qualifiés

5 centres de formation certifiés

24/7 Disponibilité 24 heures sur 24

60+ ans de prestations de maintenance

24 mois de garantie sur nos services



CONTACT US AT:
SERVICE@REINHAUSEN.COM

THE POWER BEHIND POWER.

