



TRANSMAG
ÉNERGIE

**REMISE À NEUF DE TRANSFORMATEURS
DE DISTRIBUTION DE TYPES AÉRIENS
ET TRANSFORMATEURS DE MOYENNE TENSION**



Transmag, c'est bien sûr, le spécialiste dans la conception et la fabrication sur mesure de transformateurs de puissance à isolant liquide.

Mais aussi, des experts dans la remise à neufs des transformateurs aériens.

NOUVELLE USINE

Sainte-Agathe-de-Lotbinière se spécialise dans la remise à neuf, réparation et entretien de transformateurs de distribution de types aériens et de moyenne tension.

REMISE À NEUF DE TRANSFORMATEURS DE DISTRIBUTION DE TYPES AÉRIENS ET TRANSFORMATEURS DE MOYENNE TENSION.

Avec plus de 10 ans d'expérience, Transmag Énergie a maintenant agrandi sa gamme de produits en ajoutant la remise à neuf de transformateurs de type aérien et de moyenne tension.

Les remises à neuf sont des options fréquemment utilisées par notre clientèle et représentent souvent un moyen de faire des économies substantielles tout en participant à l'effort environnemental.

Nous effectuons une inspection complète, des tests préliminaires, un nettoyage en profondeur, une analyse exhaustive de chacune des composantes et les remplaçons au besoin, pour finir avec la portion esthétique et protection avec un nouveau revêtement et de peinture, et tout ça en fonction de vos besoins prioritaires et dans des délais très raisonnables.

Avec notre nouvelle usine de plus de 25 000 pieds carrés, entièrement dédiés aux remises à neuf de transformateurs, nous pouvons maintenant fournir jusqu'à 2000 unités annuellement.

Nos processus de production, bâtie avec les dernières innovations techniques et technologiques, nous permettent d'assurer les plus hauts standards de qualité exigée par les normes d'Hydro-Québec.

Certifiée ISO-9001, notre entreprise suit une rigoureuse planification avec des suivis informatisés à toutes les étapes de la production.

L'équipement réparé et remis à neuf est soumis à des tests complets effectués à notre usine et est accompagné d'une garantie.



FIABILITÉ



PROFESSIONNALISME



QUALITÉ

UN COMPLEXE ENTièrement

DÉDIÉE AUX RÉPARATIONS

Soutenus par des technologies de pointe, nos experts travaillent dans un environnement des plus soignés et équipé de l'outillage, de la machinerie, des équipements et des instruments d'essais rencontrant les hauts standards de l'industrie.



LABORATOIRE D'ESSAIS

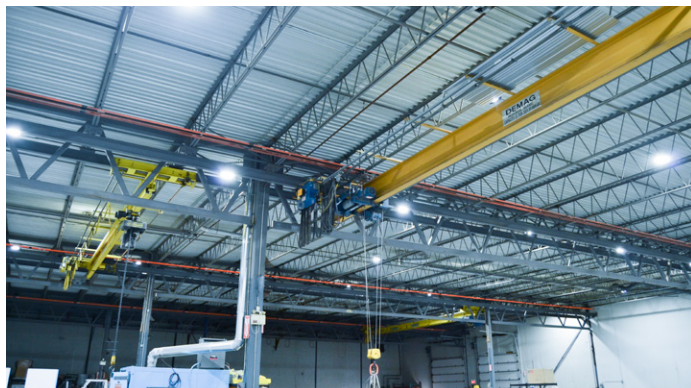
Notre service d'ingénierie met à la disposition de la clientèle, le tout nouveau laboratoire d'essais, un laboratoire d'essais équipé des plus récentes technologies, permettant de tester une multitude d'équipements de réseaux.



PONTS ROULANTS

Les 3 ponts roulants permettent un flux de réparation optimal qui réduit les temps de réparations et les manipulations inutiles des transformateurs en cours de remise à neuf.

Il permet à nos employés de travailler de façon sécuritaire tout en réduisant le temps de réparation à l'usine.



SOUDURE ET PEINTURE

En fonction des exigences techniques de la réparation et de la finition souhaitée, les experts soudeurs de chez Transmag s'assurent d'offrir à sa clientèle des soudures certifiées et conformes aux plus hauts standards de notre industrie.

Le procédé de peinture joue effectivement un grand rôle dans le maintien de l'intégrité des transformateurs. La protection industrielle anticorrosive protège ainsi vos équipements contre les effets atmosphériques. Une peinture industrielle de haute qualité sera utilisée et appliquée selon les meilleures techniques certifiées par Hydro-Québec et vous fournira une couverture durable et une protection à long terme de vos équipements.





SERVICE D'URGENCE 24 HEURES
418 841-2080

Une entreprise québécoise