

**La source d'alimentation GAL - Édition santé****Quoi de Neuf**

Produits Énergétiques GAL à récemment muni et prise en mains :

-une génératrice protégée extérieur de 350kW pour Algonquin Health Services

- deux génératrices de 1500 kW pour le campus Général de l'Hôpital d'Ottawa

GAL a muni et va bientôt faire la prise en mains pour une génératrice de 1500kW pour le campus Civic de l'Hôpital d'Ottawa.

GAL a aussi muni l'hôpital général de Kingston avec deux génératrices de 800kW qui sont obéissant au code ACN Z232-04 et aussi avec un réservoir de carburant qui font partie de leur projet d'agrandissement.

Le laboratoire du ministère de santé d'Ontario à Etobicoke a dernièrement accordé leur contrat de maintien annuel de 6 génératrices à

Nous vous offrons nos excuses si vous avez reçu ce message par erreur. Pour ne plus recevoir La source d'alimentation GAL, SVP faites-nous parvenir un courriel en inscrivant «Désabonner» sur la ligne objet.

Si vous avez reçu ce courriel par transfert et que vous aimeriez vous inscrire pour obtenir un bulletin directement, SVP faites-nous parvenir un courriel en inscrivant «Abonner» sur la ligne objet.

Introduction de la Nouvelle source d'information en énergie

Depuis 1985, GAL a maintenu sa position de leader dans l'industrie grâce à son équipement de première qualité et à son service hors-pair. Nous fournissons des solutions d'énergie d'urgence pour tous les besoins, en plus d'offrir un service de location d'équipement d'air comprimé et de contrôle de température. Notre avantage incontestable est que l'on offre des équipements provenant de divers fournisseurs afin de répondre à toutes demandes. Ce bulletin d'information s'inscrit dans la même lignée de service hors-pair, afin de contribuer à garder nos clients bien informé des plus récentes nouvelles de notre industrie.

En effet, nous sommes constamment à l'affût des dernières innovations de l'industrie, puisque nous entretenons des relations proches avec nos fournisseurs. Bref, le but de ce bulletin est de pouvoir transmettre cette information à vous, nos lecteurs, afin que vous puissiez en bénéficier d'autant plus.

Plus précisément, « La source d'alimentation GAL » va se concentrer à fournir des articles au sujet des nouveautés technologiques, des divers projets et des nouvelles dans le domaine de l'énergie temporaire, du chauffage et du refroidissement et comment sa influencera l'industrie de soins de santé. D'ailleurs, il nous fera plaisir de recevoir vos commentaires, critiques et suggestions.

Combattez la chaleur

Les récentes prévisions météorologiques insinuent que nous aurons droit à un autre été torride. La demande accrue sur les systèmes de refroidissement augmente considérablement le risque de défaillance de ces équipements. Bien que pour certaine une interruption de puissance soit incommode, d'autres se trouveront par conséquent dans une situation néfaste. C'est à ce moment que GAL peut vous aider. GAL possède l'effectif et une gamme complète d'équipements de génératrices et de refroidissement temporaires afin de manier n'importe quelle situation.

Que ce soit un problème au niveau des unités de refroidissement, de génératrices, déshumidificateurs, tours d'eau ou unités d'air climatisé, GAL détient l'équipement dont vous avez besoin pour que vous puissiez poursuivre vos activités quotidiennes. Si vous désirez plus d'information ou si vous avez des questions au sujet de notre flotte d'équipements de refroidissement temporaires, SVP faites-nous parvenir un courriel à l'adresse suivante: powersourcehc@galpower.com



Unités d'air climatisé de 1 à 60 tonnes

Mise à jour des codes de L'ACN

Dans ce monde technologique inconstant, il y a toujours un besoin pour des procédures de maintiens nouveaux et actualiser. La nouvelle version du code ACN de sécurité électrique et réseau électrique essentiel d'établissements de santé Z32-04, affirme que tous procédures de maintiens sont attendu à suivre le code existant C282. En décembre 2005, l'ACN a émit une nouvelle version du code C282-05 au sujet d'alimentation électrique de secours pour immeubles. Bien que la nouvelle version n'est pas tellement différente de sont prédécesseur (C282-00) il y a quand même des différences remarquables.

1. Des tests annuels de carburant pour tous les réservoirs de carburant
 2. Remplacer les thermostats de moteurs et vérifier le jeu de soupape chaque 5 années.
 3. Évaluer et enregistrer la contre-pression à l'échappement à chaque année.
- Compléter l'évaluation de 2 heures du pleine charge à chaque année

Si vous avez des questions à ce qui concerne la conformément des procédures de maintien de L'ACN, SVP contacter votre bureau de service régional de GAL ou faites-nous parvenir un courriel à l'adresse suivante: powersourcehc@galpower.com

**Dr. Pas de Panic dit:**

« Quand vous planifiez votre prochaine programmes d'entretiens, assurez vous que vous êtes en obéissance avec les codes existants du ACN. »