



# L'outil de gestion des producteurs et distributeurs d'énergie

Suite à la privatisation du secteur de l'énergie dans de nombreux pays, un essor important des producteurs privés d'énergie a parfois eu lieu et souvent de façon désordonnée. La gestion des activités autour de la production et la distribution d'énergie requiert souvent un niveau avancé d'organisation et la rentabilité est très souvent liée à une gestion claire et efficace du réseau et de ses clients. MG Manager® répond à ce besoin en terme d'outil de gestion à destination des petits producteurs d'énergie privés et indépendants (IPP, ESCO, REE...) afin de simplifier la gestion des principales tâches liées à la production et distribution d'énergie.

Par son interface très conviviale et simple, MG Manager est accessible à tout gestionnaire sans besoin particulier de formation. Il permet ainsi :

- ◆ De mieux maîtriser les dépenses de fonctionnement
- ◆ De clarifier les achats et de justifier les opérations de maintenance
- ◆ D'optimiser le réseau en identifiant les zones sensibles à chutes de tension
- ◆ D'aider à fournir une meilleure qualité de service
- ◆ D'identifier les incidents de paiements et dettes en cours
- ◆ D'accroître la rentabilité de l'entreprise par une gestion plus efficace

## L'outil de suivi de la production et distribution énergétique, de comptabilité et de gestion de la clientèle

MG Manager® est divisé en plusieurs modules

- **Gestion de la clientèle**: enregistrement des informations des clients actuels et futurs.
- **Gestion de la production**: suivi de la fonction de production en énergie, optimisation du design et de l'équipement pour maximiser l'efficacité et la durabilité, et suivi des opérations de maintenance et des achats de carburants.
- **Gestion de la distribution**: identification des lignes Moyenne et Basse Tensions, évaluation des chutes de tension et des opérations de maintenance propre au réseau.
- **Module de comptabilité**: enregistrement des paiements des clients, calcul et émission des factures, émission de feuille de collecte, monitoring des performances par clients
- **Module de Reporting**: Edition de rapports afin d'évaluer les performances et activités de maintenance menées sur une période donnée.

The image displays several overlapping screenshots of the MG Manager software interface. The top window shows a user profile for 'M. Srey Sokhom' with contact information. Below it, a 'Genset list' window shows a table of gensets with columns for Code, Genset, Investment date, and Status. Another window shows a 'Customer registration' form with fields for Name, Address, Phone, and Registration date. A 'Customer Billing' window shows a list of registered customers with columns for Code, Family Name, Address, Phone, Registration, and Connection date. The bottom window shows a 'Genset list' window with a 'Genset' dropdown menu and a 'temperature evolution' graph showing engine hours, fuel consumption, and temperature over time.

Outils mis en œuvre déjà dans de nombreux pays:

- ◆ Cambodge, Laos...

### Configuration minimale :

- ◆ Windows XP
- ◆ MS Access 2000



### Innovation Énergie Développement

2 chemin de la chaudière  
69340 Francheville  
FRANCE



Téléphone : +33 4 72 59 13 20  
Télécopie : +33 4 72 59 13 39  
Messagerie : ied@ied-sa.fr  
Site Internet : www.ied-sa.fr