



CHARTRE ENVIRONNEMENTALE



NOS ENGAGEMENTS DE DÉVELOPPEMENTS DURABLES ET ÉCOLOGIQUES SUR
NOS SERVICES LIÉS À L'ÉNERGIE POUR LA PRODUCTION D'ÉVÈNEMENTS

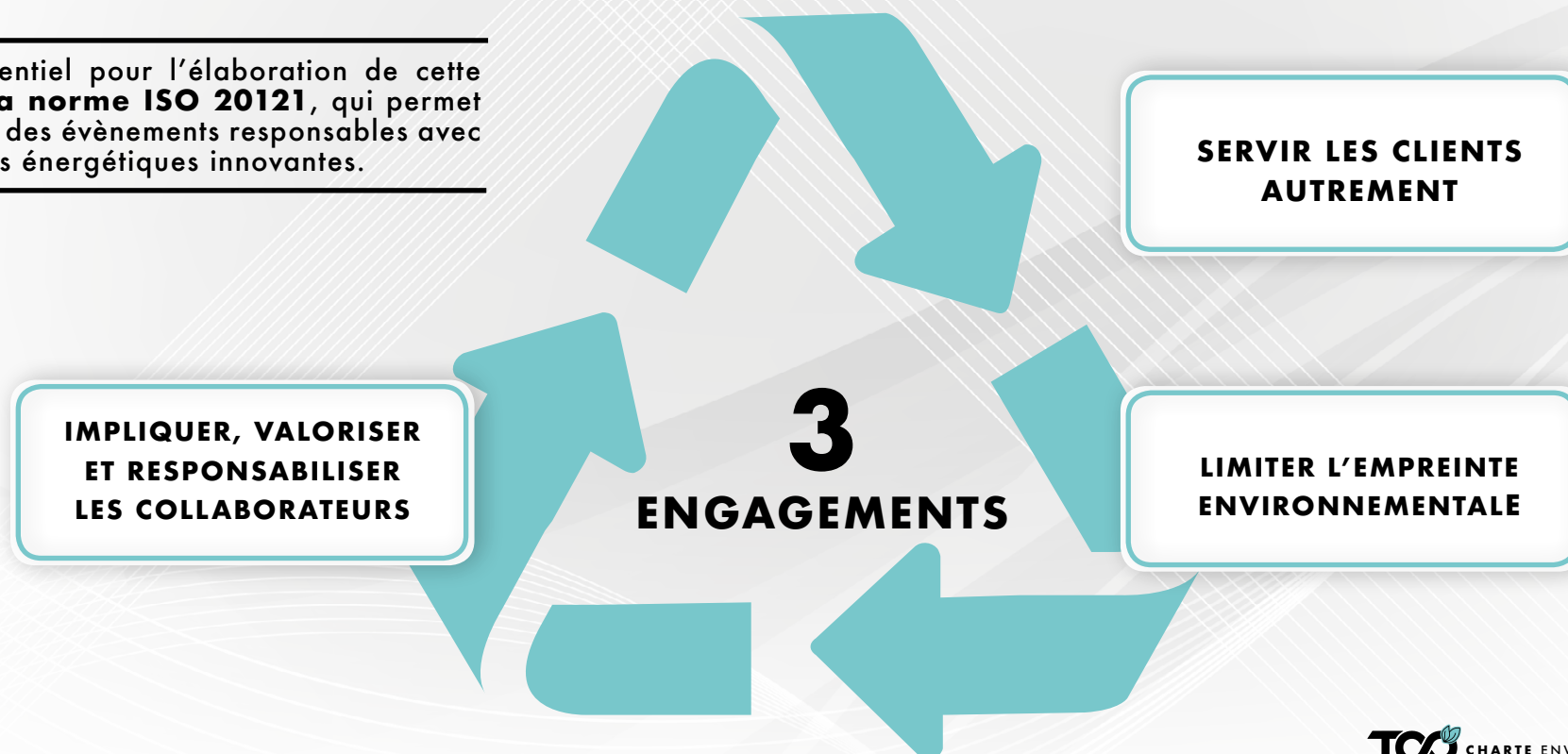


PRÉSENTATION DE LA CHARTE DE DÉVELOPPEMENT DURABLE

Parce que notre société est au centre d'un ensemble de parties prenantes avec lesquelles elle interagit, celle-ci a un rôle déterminant à jouer pour la protection de la nature et la réduction de son empreinte écologique :

- ➔ **Évolution** de nos propres pratiques et de nos produits
- ➔ **Mobilisation** de nos fournisseurs et leur voisinage
- ➔ **Sensibilisation** de nos employés et de nos clients à des modes de vie durables qui passent par la modification de leurs habitudes de consommation

Notre référentiel pour l'élaboration de cette charte est **la norme ISO 20121**, qui permet de produire des événements responsables avec des solutions énergétiques innovantes.

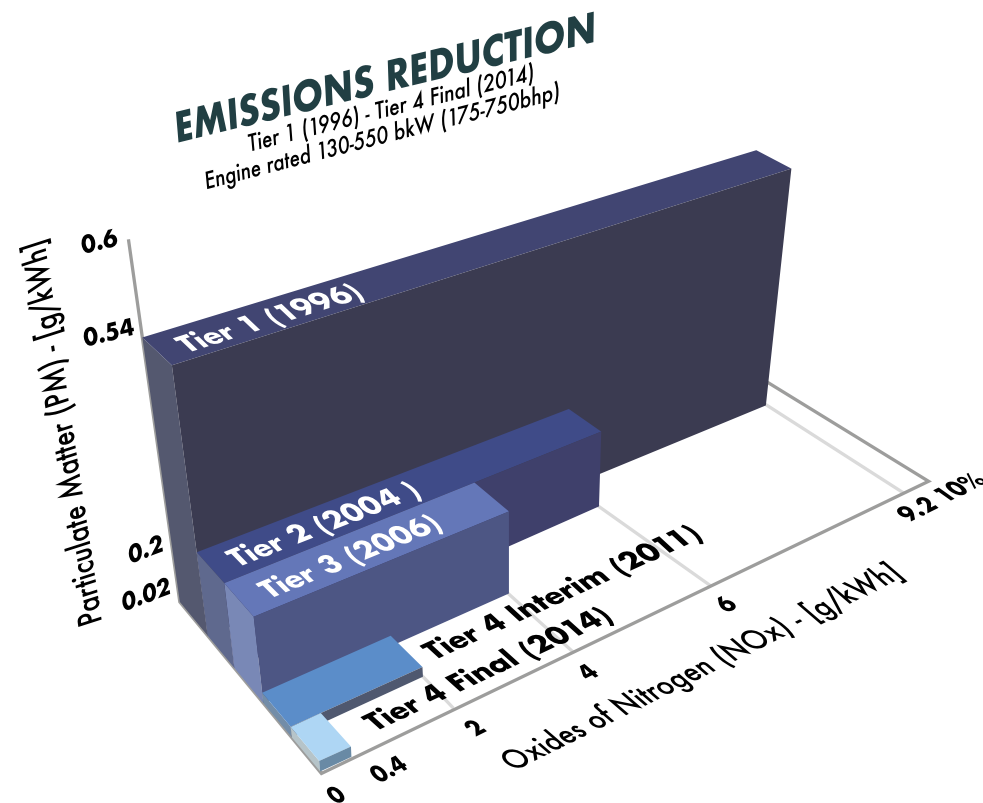


LA SOLUTION POUR DES ÉVÈNEMENTS MOINS CARBONÉS ET LA RÉDUCTION DES NUISANCES SONORES

FLOTTE DE MACHINES

Les normes sur les émissions des gaz à effet de serre et des particules fines ont évolué.

Notre société s'engage dans sa politique d'achat et son renouvellement régulier du parc machine, permettant de proposer des groupes électrogènes équipés de moteurs de dernière génération répondant aux normes en vigueur.



NOS SOLUTIONS TECHNIQUES VERTES

Multi-pack et Fonctionnement watt-métrique

Depuis plusieurs années, nous proposons des solutions techniques permettant une réelle baisse de consommation de carburant.

Offre multi-packs : permet l'addition ou la répartition de la charge électrique sur plusieurs groupes électrogènes de petites puissances assurant la continuité de service et la maintenance sans l'arrêt totale de la production.

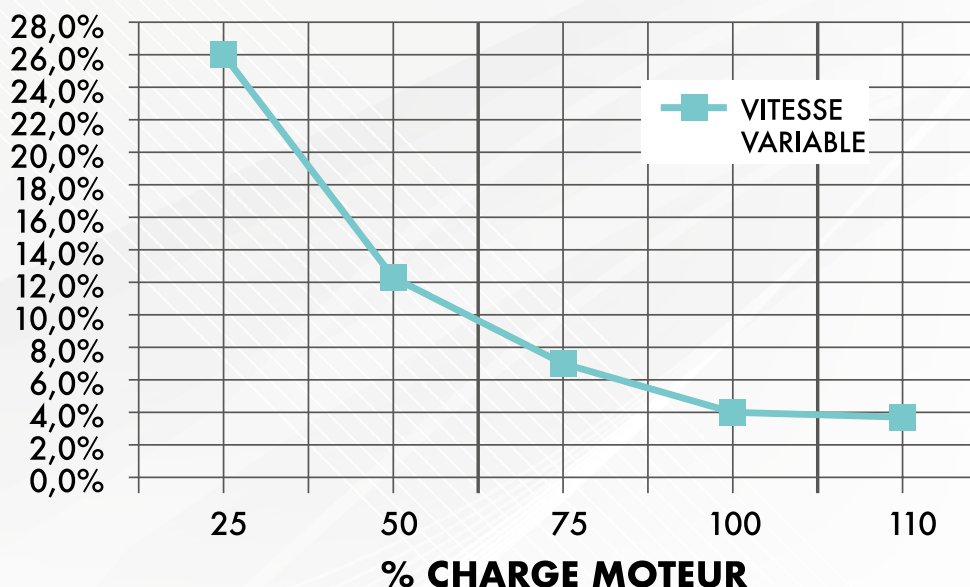
Gestion watt-métrique : associée à cette technologie, elle permet le démarrage et l'arrêt automatique de groupe électrogène par l'augmentation ou la diminution de la consommation électrique : une solution efficace.

Technologie Visco-coupleur et Acert

Le montage d'un dispositif de vitesse variable automatique permet d'abaisser la consommation d'énergie d'une installation jusqu'à 14kW, ce qui correspond à une économie de 3.2 litres de carburant à l'heure.

Il permet par conséquent de diminuer la consommation totale des groupes.

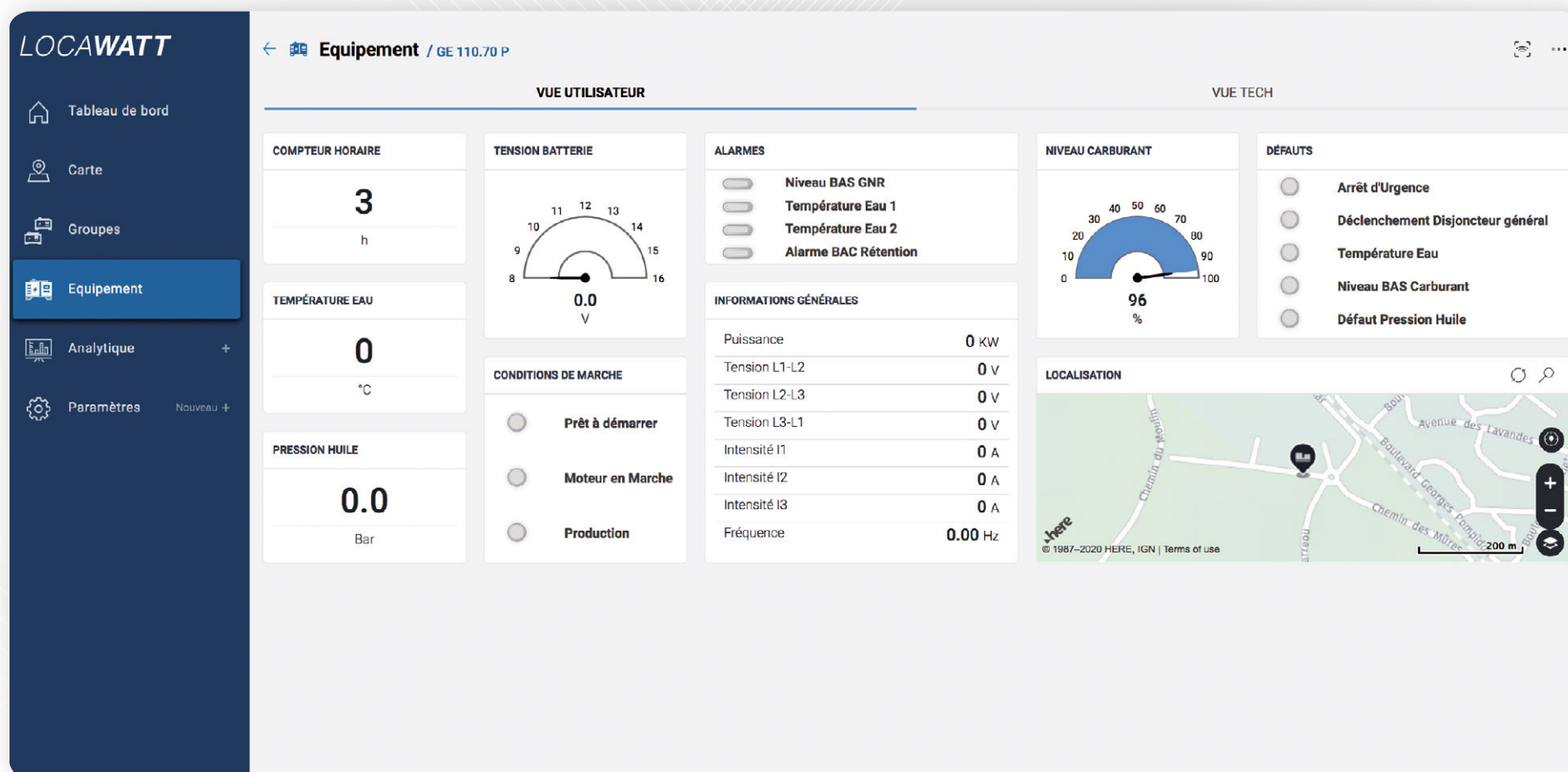
GAIN CONSO



Analyse des consommations électriques et carburant

L'environnement est au centre de nos propositions techniques.

Nous fournissons à nos clients un bilan et une analyse des consommations permettant d'économiser jusqu'à 35% de carburant sur les évènements récurrents.





EN UTILISANT LES GROUPES
ÉLECTROGÈNES TOO EVENTS
fonctionnant au Biocarburant

VOUS FAITES
UN GESTE IMPORTANT
POUR L'ÉCOLOGIE

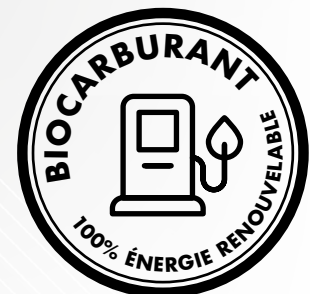
TOO
EVENTS

FONCTIONNEMENT AU BIOCARBURANT

MINIMUM 30% DE RÉDUCTION
des émissions de particules fines et ultrafines

**DES ÉMISSIONS DE GES
RÉDUITES DE 50% À 60%**
par rapport au gazole fossile

100% ÉNERGIE RENOUVELABLE



RÉDUCTION DES NUISANCES SONORES

Notre parc de groupes est conforme à la directive 2000/14/CE

Nous proposons la fourniture d'énergie silencieuse pour tout type d'évènement avec nos gammes de groupes électrogènes silence ou super-silence [de 61 à 50 dB à 7 mètres].



Nuisances sonores



140 dB	Avion au décollage	Seuil de douleur
120 dB	Voiture de course	
110 dB	Concert	Difficilement supportable dangereux
100 dB	Chaîne Hi-Fi, baladeur (niveau max.)	
90 dB	Aboiements, appareils de bricolage	
85 dB	Cantine scolaire	Pénible, nocif
75 dB	Voiture, aspirateur	
70 dB	Télévisuer, rue à fort trafic	
65 dB	Salle de classe	Bruyant
60 dB	Conversation normale	Bruits courants
20 dB	Conversation à voix basse	Calme



MISE EN ŒUVRE ET FONCTIONNEMENT

TRAITEMENT DE NOS DÉCHETS POLLUANTS ET ÉCONOMIE D'EAU

Afin de limiter au maximum l'impact de notre activité sur l'environnement, nous nous engageons à traiter l'intégralité de nos déchets pollués.

Pour ce faire, nous faisons appel à des professionnels spécialisés dans le traitement et le recyclage des déchets suivants :

Huiles de vidange

Liquide de refroidissement

Combustible

Filtre à huile

Filtre à carburant

Filtre à air

Batterie

Lavette

Conformément à l'article L.541-2 du code de l'environnement, nous stockons l'intégralité de ces déchets dans des contenants adaptés et nos prestataires procèdent à des enlèvements périodiques tracés.



MAINTENANCE PRÉVENTIVE

Contrôle et suivi de nos machines :

Nous contrôlons systématiquement nos batteries afin de prolonger un maximum leur durée de vie.

Nous éprouvons régulièrement nos groupes électrogènes sur banc de charge afin de limiter l'encrassement moteur.

Nous respectons rigoureusement les maintenances préventives de nos machines.

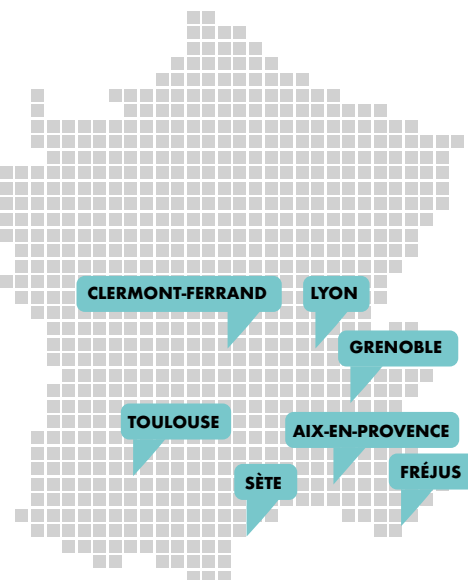
ENCOURAGER LA VISIOCONFÉRENCE

ENTRE NOS AGENCES

Par sa croissance et le développement de nombreuses agences, la société s'est tournée naturellement vers la mise en place de la visioconférence.

CO₂

Un outil essentiel dans la maîtrise des déplacements et par conséquent la réduction des gaz à effets de serre.



OPTIMISER NOS DÉPLACEMENTS

Notre système de supervision, nous permet :

- ➔ Lecture du niveau de gasoil sans déplacement
- ➔ Gestion des réapprovisionnements carburant sur l'évènement
- ➔ Remontée des alarmes et des défauts pour des dépannages par téléphone
- ➔ Meilleure planification des interventions



TCO

EVENTS

INVESTISSEMENT

DANS UNE FLOTTE DE VÉHICULE RÉCENT ET PLUS RESPECTUEUX DE L'ENVIRONNEMENT

- ➔ Renouvellement de la flotte camion
- ➔ Norme Euro 6
- ➔ Livraison par véhicule léger [moins polluant] des puissances de 20 à 100 kva

CENTRALISATION

DE NOS DONNÉES SUR UN SEUL SERVEUR



Nous sommes récemment passé à un nouveau modèle d'infrastructure réseau.

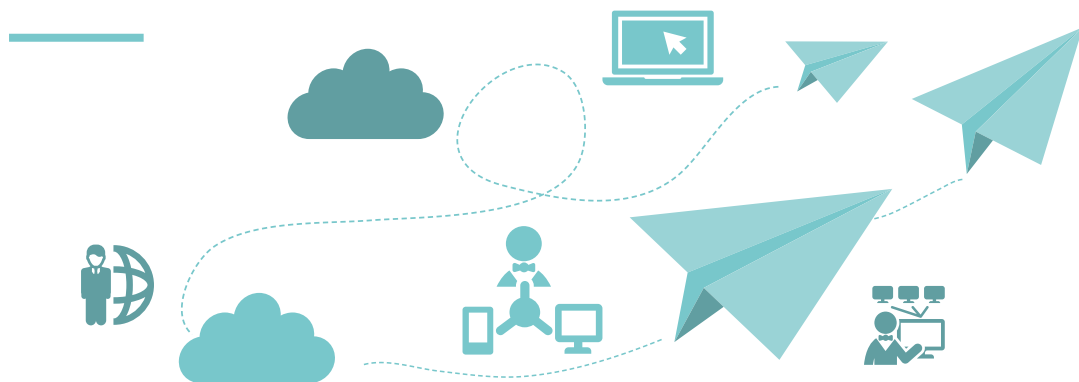
La digitalisation est au cœur des sujets d'innovation actuels, elle a aussi sa place dans les actions environnementales.

Évolution de notre infrastructure informatique, mise en place d'un serveur commun à toutes les agences chez un professionnel du data center.

DÉMATÉRIALISATION DES DOCUMENTS

ADMINISTRATIFS ET OPÉRATIONNELS

- Prospection à distance et supports de communication
- Dossiers de consultation/devis
- Contrat de location [signature sur tablette]
- Factures clients
- Rapport d'intervention
- Documents de travail type ressources communes [centralisé sur notre serveur mutualisé]



RÉDUCTION DE NOTRE CONSOMMATION

[DE BIENS ET DE RESSOURCES]



Nous sensibilisons nos collaborateurs et fournisseurs, sur leurs actions quotidiennes à la protection de l'environnement dans la réduction de consommation d'eau, d'électricité et de papier.

RECHERCHE ET DÉVELOPPEMENT

PROJET D'INVESTISSEMENT

DANS LES NOUVELLES TECHNOLOGIES :
HYDROGÈNE, PACK BATTERIE
ET PANNEAUX SOLAIRES

L'HYDROGÈNE : L'ÉNERGIE DE DEMAIN

Notre société porte une attention toute particulière au développement d'une solution silencieuse et non polluante.

Cette technologie est suivie depuis de nombreuses années.

LES SOLUTIONS HYBRIDES

Nous travaillons activement sur des solutions alternatives.

Nous souhaitons proposer à notre clientèle, un large panel de produits écologiques.

