

Edito

L'Entreprise Electrique, ses collaboratrices et collaborateurs s'engagent dans la

démarche RSE (Démarche de Responsabilité Sociétale de l'Entreprise en intégrant l'ensemble des parties prenantes)

Dans un monde qui bouge et innove en permanence, on attend désormais des entreprises qu'elles ne soient plus uniquement performantes financièrement mais qu'elles soient **engagées et adaptées à la Société du XXIème siècle** ; respectueuses de l'environnement, de ses salariés dans un cadre dont l'éthique est irréprochable pour elles-mêmes et ses parties prenantes.

Les entreprises, sans une vision long terme doivent communiquer sur leurs objectifs et les indicateurs associés avec transparence et les dirigeants s'engager et s'investir pour porter ses valeurs au nom de leur entreprise.

Les démarches des clients sont de plus en plus élevées, comme les attentes des salariés qui veulent donner du sens à leurs actions au sein des entreprises dans un environnement où les exigences du réchauffement climatique nous obligent à l'urgence des nos actions en la matière, il nous a paru comme une évidence **d'engager l'Entreprise Electrique et ses salariés dans une démarche de RSE.**

Nous en faisons désormais le cœur de la stratégie de pilotage à long terme de nos critères de performance.

Permettez moi de vous présenter mes vœux les meilleurs à l'occasion de la nouvelle année pour vous et vos proches et surtout prenez soin de vous.



Patric MEUNIER
Président de l'Entreprise Electrique
Directeur VINCI Energies France

N° 121 | Décembre 2021



1 société

- 5 entreprises opérationnelles



- L'EE Clermont
- L'EE Decize
- L'EE Langeac
- L'EE Saint-Flour Marvejols

- 1 entreprise fonctionnelle

- L'EE UF

- 1 département



Chiffre d'affaires 2020

26 927 058 €

Effectifs au 01.12.2021

192

6 recrutements en cours

L'Entreprise Electrique est certifiée



ISO 9001 L'ISO 9001 est la norme internationale de système de management de la qualité

ISO 14001 L'ISO 14001 est la norme internationale concernant le management de l'environnement

ISO 45001 L'ISO 45001 est la norme internationale de système de management de la sante et de la sécurité au travail.



Les marchés obtenus par L'Entreprise Electrique

Entreprise	Client	Description	Durée	Montant HT
	VILLE DE BEAUMONT	Mise en place d'un système de vidéo protection au complexe sportif de l'Artière	1 mois	30 k€
	CLERMONT AUVERGNE METROPOLE	Extension ZAE Ladoux – Allée Sud + Caméras de dépannage	3 mois	90 k€
	CLERMONT AUVERGNE METROPOLE	Rénovation vidéo Musée d'Art Roger QUILLIOT	2 semaines	35 k€
	CLERMONT AUVERGNE METROPOLE	Modification piscine Coubertin	1 mois	25 k€
	VILLE DE CLERMONT-FERRAND	Extension vidéoprotection (Place de la victoire / Quartier Champratel)	3 mois	100 k€
	VILLE DE MONTLUCON	Extension Video Protection - divers sites	4 mois	160 k€
	CORA LEMPDES	Installation d'une borne Blueberry 100, 1 QC60, 1 Alfen 22kW sur le parking	2 semaines	47 k€
	CORA VICHY	Installation de deux bornes QC60	2 semaines	43 k€
	SMTC-AC	Sécurisation des dépôts T2C Champratel & La Pardieu	12 mois	610 k€
	MICHELIN	Dépannage et renouvellement liaisons HTA Site Chantemerle	3 mois	75 k€
	VILLE DE MASSIAC	Gymnase de Massiac – Rénovation Eclairage intérieur	1 semaine	25 k€

Actualités des entreprises



Carnets Rose et Bleu

Jérôme MEDARD et Jessy NABRIN sont heureux de vous annoncer la naissance de

Lindsay née le 16 octobre 2021

Alexandre GUILHOT et Emilie VERGNE sont heureux de vous annoncer la naissance de

Victor né le 14 décembre 2021

CITEOS
Clermont

RETRAITE C'est officiellement le 4 octobre 2021 que

Patrice DUCHET nous a quittés pour profiter d'une retraite bien méritée. Je voudrais rappeler le travail essentiel que Patrice

a réalisé en prenant en main la surveillance des installations SL et des carrefours à feux sur la ville de Clermont-Ferrand pendant plus de 20 ans. Toujours à l'heure et toujours au poste, c'est grâce à son investissement et à son énergie que notre entreprise a pérennisé l'activité. Ils sont de plus en plus rares ceux qui peuvent prétendre à une carrière longue au sein de la même entreprise et avec 42 ans passés à **l'Entreprise Electrique**, Patrice en fait partie.... Tous se joignent à moi pour te souhaiter une excellente retraite !



|Christophe DENEBOUDE



RETRAITE Nous souhaitons un belle et

agréable retraite à **Gilles ARSAC**, notre spécialiste des réseaux aériens et célèbre conducteur du porte fer 6 x 6 de Tauves. Même s'il est officiellement à la retraite depuis

plus d'un an, le COVID nous a empêché de fêter ce moment comme il se doit. Le 21 octobre nous avons pu nous remémorer sa carrière et certains chantiers épiques dans le Sancy, les Combrailles, le Cantal.... Sans oublier les dépannages lors des différentes tempêtes de ces dernières décennies ! Nous te souhaitons une excellente retraite !



|Fabrice MINGAT

Une ville lumineuse



10:58 AM · 22 nov. 2021 · Twitter Web App

10 Retweets · 1 Citer le Tweet · 31 J'aime

L'année dernière, à la même époque, nous parlions COVID-19, confinement, télétravail, gestes barrière... Malheureusement rien n'a changé cette année, et l'avenir 2022, sanitaire parlant, semble bien compliqué à appréhender.

Heureusement, la magie de Noël reprend ses droits et avec une semaine d'avance, cette année. En effet, Monsieur Le Maire, que je me permets de saluer par la présente, a fixé la date de mise en service **des illuminations festives**, le 19 novembre dernier. 5 semaines de Marché de Noël, tel était l'objectif pour lutter contre la morosité. Qu'à cela ne tienne, pari tenu !

Cette année encore, l'Équipe Municipale et les Services Techniques maintiennent le cap : « *On va faire aussi bien que l'année dernière, même mieux* ». Le résultat est là et nos concitoyens au rendez-vous.

5 semaines de pose,
4 monteuses, des

nacelles élévatoires, des camions grues, des petites et grandes rues, presque 100 sites couverts, des nouveautés, des changements, des adaptations, de la bonne humeur, le traditionnel chapiteau du Marché, Place de la Victoire, des kilomètres de guirlandes et des centaines de motifs... **C'est cela les illuminations de Clermont-Ferrand.**

Bravo et petit clin d'œil à **Thierry PRANAL** et ses Équipes pour le superbe travail réalisé sur et autour du sapin de la Place de Jaude. Merci à **Dominique COLINOT**, que je me permets, également, de saluer ici. C'était sa dernière, cette année alors bon vent !

Cyrille GALLICE également qui a repris le flambeau, haut la main, pour son accompagnement dans ce Projet et toute l'équipe de **CRELIGHT** qui a su, également prendre le virage.

Une pensée aux Galeries Lafayette et à **Terry MOREL** qui nous renouvelle sa confiance ainsi que le **Clermont Foot 63** qui sollicite notre savoir-faire.

Je vous souhaite, à tous, d'excellentes fêtes de fin d'année et rendez-vous le 4 janvier 2022 pour la dépose.

Maître d'Ouvrage : CAM / Ville de Clermont-Ferrand



| Nicolas BOSTMEMBRUN

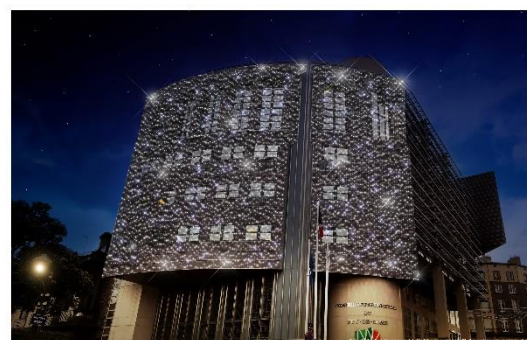
Conseil Départemental du Puy-de-Dôme... nous revoilà

Presque 5 ans que nous n'avions pas habillé de lumière cette grande façade de pierre et de verre. C'est désormais chose faite puisque nous revenons, dans la partie grâce à **Johanny BODEREAU d'Auvergne Illumination**, que je remercie, au passage, pour sa confiance qui devrait être renouvelée, l'année prochaine.

Une belle réalisation, supplémentaire, preuve de notre savoir-faire.

Matériel : BLACHÈRE ILLUMINATIONS

| Nicolas BOSTMEMBRUN



On est en ligue 1

Stade Gabriel Montpied

à Clermont-Ferrand

Petit rappel à tous les allergiques aux médias et les têtes en l'air : après des années à fleurter avec la montée, le Clermont Foot 63 fait désormais partie de l'élite du football français ! Cocorico !

Et qui dit Ligue 1 dit obligations et dit Stade adapté.

Or, jusqu'à présent, ce n'était pas le cas et notamment **en ce qui concerne l'éclairage** et les niveaux d'homologation nécessaires. « Ça tombe plutôt bien » me direz-vous, effectivement, **c'est notre cœur de métier.**

Après la rénovation de l'éclairage du terrain synthétique N°2, réalisée au mois de Janvier, nous nous attaquons donc, trois mois plus tard, à celle du **terrain principal, à celle du « Grand Stade »**. Et non sans certaines contraintes de taille !

En effet, tout doit être parfaitement fonctionnel et homologué pour le premier match du 15 août 2021.

Ok, jusque-là, tout va bien. Mais si on réfléchit bien aux études d'EXE, à l'approvisionnement du matériel, à la coactivité, aux congés estivaux, aux inconnues diverses, oups, ça paraît tout de même court !

Heureusement nous pouvons compter sur une équipe motivée, déterminée et soudée, sur des acteurs locaux qui sont de vrais partenaires et sur un professionnalisme sans faille de nos sous-traitants et de notre Maîtrise d'œuvre. J'en profite pour remercier tous nos collaborateurs sur ce sujet qui se reconnaîtront en lisant ces quelques lignes.

Quelques éléments chiffrés pour résumer un Projet que je pourrai décrire en tout un Journal :

- **Aire de jeu :** 105m x 68m
- **E moyen Horizontal :** 2 752 lux
- **Réseau d'alimentation :** 370ml de fouilles et plus de 10 km de câbles BT confondus
- **Massifs de fondation :** 25m³ (en moyenne) sur 4 pieux de 15m par mât
- **Armoires de commande :** 4 en pied de chaque mât + 1 dans TGBT + 1 simplifiée déportée
- **Mâts :** 2 en 16 pans et hauteur moyenne de feu de 39.35m + 2 en 32 pans et hauteur moyenne de feu de 36m
- **Projecteurs :** 160 projecteurs (2 x 39 + 2 x 41) ARENA VISION, répartis sur 4 herse
- **Système de gestion :** Des états lumineux programmés et accessibles depuis l'écran tactile.

Trois accès différenciés par code permettent de les manipuler :

TERRAIN : PLEIN FEU / MATCH / ENTRAINEMENT / MAINTENANCE / OFF

EFFETS :

- effet 1 : « HOLA » vague circulaire terrain
- effet 2 : « FLASH » bouton flash terrain
- effet 3 : « SPARKLE » scintillement aléatoire
- effet 4 : « SACCADE » vague saccadée sur terrain
- effet 5 : « VAGUE » vague bas/haut sur chaque herse
- effet 6 : « SPIRALE » radar sur chaque herse

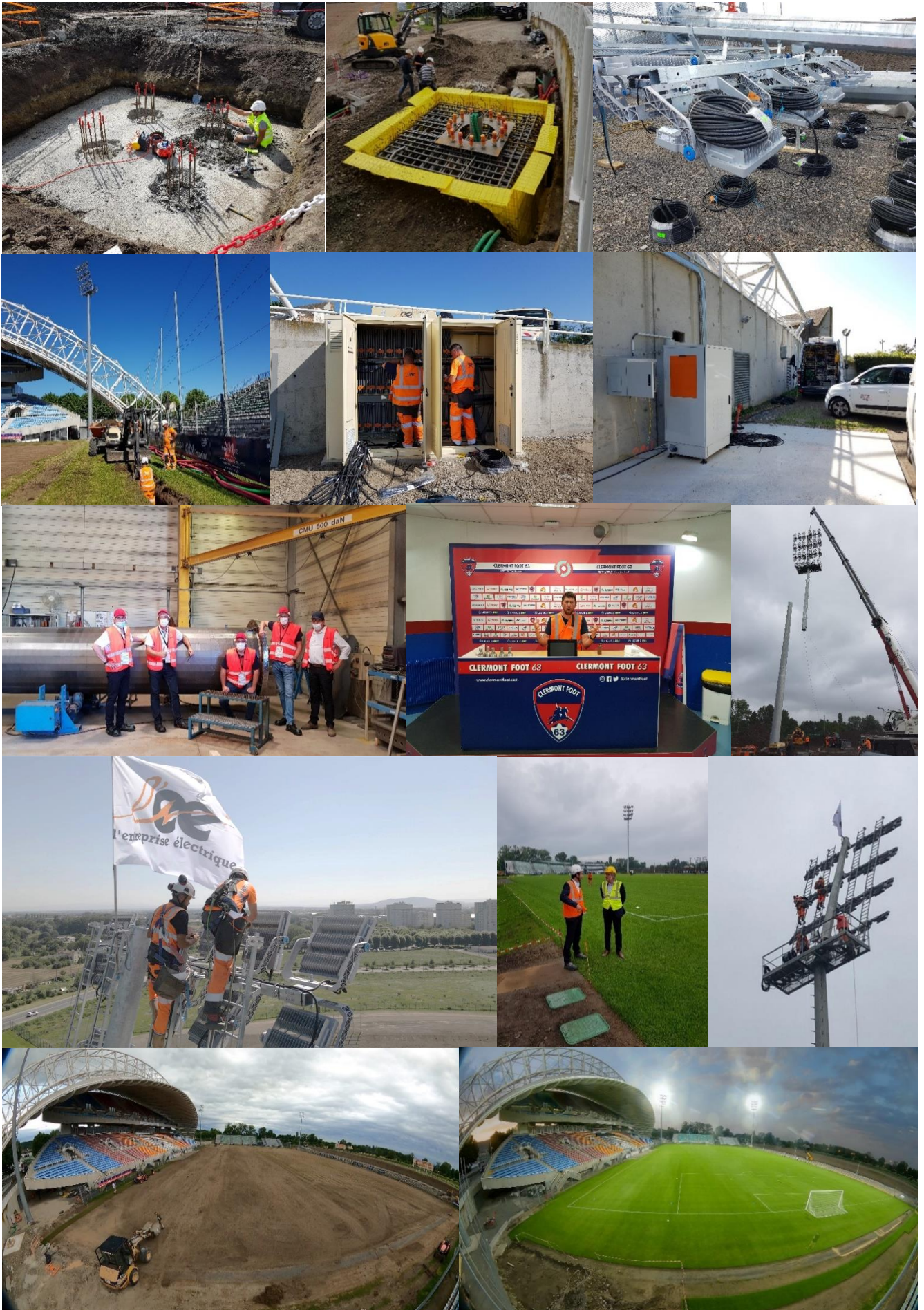
Pour finir, et pour résumer cette superbe aventure : un défi relevé, des délais respectés, une satisfaction globale de l'ensemble des protagonistes de ce projet.

Des travaux annexes, réalisés, dans la foulée, et je ne parle même pas de **BT** ou de **vidéo**, avec notamment à la mise en œuvre :

- de la structure d'accueil de la station Minitoc, Hawkeye (système VAR)
- de l'éclairage provisoire rue du commandant Luc à la suite de la création d'une voie d'accès
- des illuminations festives pour la période de Noël

On est en ligue 1

Et on veut y rester !



SANSSAT

L'Entreprise Electrique réalise

actuellement **l'Enfouissement des réseaux Basse Tension, Eclairage Public et réseau télécom.**

L'ensemble du personnel de LAPALISSE a réalisé ce chantier sur une durée d'environ cinq mois. On notera l'importance de celui-ci dont le montant de l'investissement s'élève à **320 k€ TTC** dont la répartition des coûts est de 223 k€ pour la basse Tension 67 k€ pour l'éclairage et 30 k€ pour le télécom.

Respectueux de l'impact environnemental, le Syndicat Départemental d'Energie de l'Allier s'emploie depuis plusieurs années et ce de manière progressive à **dissimuler les réseaux électriques.**

Pour la réalisation du Bourg de SANSSAT il a fallu prévoir : L'utilisation de 1 200 m de câble BT et de branchement, 1 100 m de câble d'éclairage et le remplacement des luminaires sur poteaux par 19 nouveaux lampadaires. La réception des travaux aura lieu en 2022 avec la présence d'Yves SIMON, Président du Syndicat Départemental d'Energie de l'Allier, François MICHAUD Technicien et responsable du dossier, Monsieur le Maire et les élus.



SANSSAT et l'histoire d'une success story

SANSSAT est une commune Française proche de VICHY celle-ci fait sensation tous les étés, et pour cause ce petit village de l'Allier s'anime, s'agite et offre aux estivants et villageois de toute la région un spectacle haut en couleur. Depuis 1998, un air de Broadway flotte sur cette commune, ce petit bourg bourbonnais, où l'on ne compte pas plus de 300 âmes, voit la place du village se métamorphoser et devenir la scène d'une comédie musicale à faire pâlir d'envie les professionnels du spectacle car ici à Sanssat tout le monde est bénévole : acteurs, danseurs et aussi chanteurs. Si aujourd'hui, plus de 7 000 spectateurs se déplacent, en 1998, on en comptait à peine 350.



|Xavier BARON

BORNES

Dans la continuité du marché à performance globale des installations de recharge de véhicules électriques du **Syndicat Intercommunal d'Energies,**

d'Equipeement et d'Environnement de la Nièvre (SIEEEN), le Syndicat nous confirme sa confiance en nous demandant de continuer le développement des bornes.

Nous aurons installé **11 bornes supplémentaires en 2021.** Le parc total du SIEEEN s'élève donc à 47 bornes gérées sous CityApp.

Ces installations ont permis d'effectuer environ **20 000 charges à l'année avec un taux de disponibilité supérieur à 95% .**



|Matthieu GUILLAUD

LES BORNES DE RECHARGES arrivent sur Saint-Flour (15)

Nous avons posé les **deux premières bornes de recharges IRVE 22kW** pour la ville de Saint-Flour via nos partenaires de Cegelec Lyon !

L'installation de ces bornes s'inscrit dans une démarche de **mobilité décarbonée initiée par la ville**, qui nous l'espérons n'est que le début. Ce projet est une réussite grâce au professionnalisme de nos équipes, ici menées par Jean-Marc Lagrange et Benjamin Anglade.



|Alex SENNERET

RENFORCEMENT DE RESEAU EN COURS à Albaret Sainte-Marie

Nos équipes œuvrent sur la commune d'Albaret Sainte Marie où nous avons réalisé deux renforcements Poste l'Estival et Poste Gourdon. Deux objectifs sont de mises, d'une part **renforcer le réseau existant** et d'autre part **embellir les villages en enfouissant les lignes électriques**.



Nous avons ainsi installé **deux postes de transformation PSSA et PRCS** pour remplacer les anciens postes existants.



L'occasion pour moi de faire **des visites sécurité** autour des **11 incontournables** et des **six piliers de notre sécurité**. Nous remercions le syndicat Départemental d'Energie et d'Equipements de la Lozère de nous avoir confié les travaux.

| Clément MARTET

DEPOSE DE POTEAUX BETONS AVEC UN HELICOPTERE

Dans le cadre de **l'enfouissement des réseaux secs** à Rouvelet Bas, commune de Sainte-Marie dans le Cantal, nous avons fait **intervenir un hélicoptère afin de réaliser la dépose de 12 poteaux bétons** inaccessibles avec nos engins.

Le professionnalisme de nos équipes, ici guidées par Benjamin Anglade, a encore une fois été remarquable !

Merci aux intervenants d'Héliportage pour leur savoir-faire bluffant, et au Syndicat d'Electrification du Cantal pour leur soutien sur cette phase de travaux inhabituelle.

| Alex SENNERET



Nos objectifs | Nos indicateurs | Nos résultats Qualité Sécurité Environnement

OBJECTIFS Qualité 2021



RESULTAT D'ENTREPRISE	OBJECTIF 2021
Citeos Clermont L'EE Clermont Infras L'EE Saint-Flour Marvejols L'EE Decize L'EE Langeac / Omexom Mises à la Terre Clermont	5 %

EIM	96 %
Objectif 100 % 😊	au 31.12.2021
Citeos Clermont	100 %
L'EE Clermont Infras	100 %
L'EE Saint-Flour Marvejols	100 %
L'EE Decize	70 %
L'EE Langeac / Omexom Mises à la Terre Clermont	100 %

COÛT DES NON CONFORMITES	32 561 €
Objectif ≤ 40 000 € 😞	au 31.12.2021
Citeos Clermont	3 350 €
L'EE Clermont Infras	3 850 €
L'EE Saint-Flour Marvejols	9 246 €
L'EE Decize	8 619 €
L'EE Langeac / Omexom Mises à la Terre Clermont	7 496 €

CASSES ANORMALES VEHICULES ET ENGINES – Objectif < 30 000 €	30 853 €
Objectif < 30 000 € 😞	au 31.12.2021
Citeos Clermont	2 850 €
L'EE Clermont Infras	9 350 €
L'EE Saint-Flour Marvejols	7 972 €
L'EE Decize	5 581 €
L'EE Langeac / Omexom Mises à la Terre Clermont	5 100 €

OBJECTIFS Sécurité 2021

TAUX DE FREQUENCE Objectif < 5	7.69 au 31.12.2021
Citeos Clermont	0
L'EE Clermont Infrass	0
L'EE Saint-Flour Marvejols	0
L'EE Decize	49.13
L'EE Langeac / Omexom Mises à la Terre Clermont	0

TAUX DE GRAVITE Objectif < 0.2	1.71 au 31.12.2021
Citeos Clermont	0
L'EE Clermont Infrass	0
L'EE Saint-Flour Marvejols	0
L'EE Decize	9.07
L'EE Langeac / Omexom Mises à la Terre Clermont	0

PRESQU'ACCIDENTS Objectif > 100 fiches	102 fiches au 31.12.2021
Citeos Clermont	14
L'EE Clermont Infrass	29
L'EE Saint-Flour Marvejols	9
L'EE Decize	23
L'EE Langeac / Omexom Mises à la Terre Clermont	27

VISITES DE CHANTIER Objectif > 196 visites	202 visites au 31.12.2021
Citeos Clermont	23
L'EE Clermont Infrass	36
L'EE Saint-Flour Marvejols	55
L'EE Decize	21
L'EE Langeac / Omexom Mises à la Terre Clermont	67

OBJECTIFS Environnement 2021

BILAN CARBONE 2020

Emission des gaz à effets de serre Scope 1 + 2 par collaborateur

L'Entreprise Electrique : 8.26 t eq CO2 / collaborateur soit - 19 % par rapport au Bilan 2018

T eq CO2/collaborateur

(Rappel Bilan 2018 : 10.18 t eq CO2/collaborateur)

	2021	2018	
Citeos Clermont	5.52 t/CO2	7.32 t/CO2	soit - 24 % en 2021
L'EE Clermont Infrass	6.67 t/CO2	8.9 t/CO2	soit - 22 % en 2021
L'EE Saint-Flour Marvejols	8.5 t/CO2	10.93 t/CO2	soit - 22 % en 2021
L'EE Decize	10.79 t/CO2	12.71 t/CO2	soit - 17 % en 2021
L'EE Langeac	9.87 t/CO2	11.4 t/CO2	soit - 13 % en 2021

**OBJECTIF 2030
sur Bilan 2018
→ - 50 % / collaborateur**

La réduction importante s'explique principalement par la période de pandémie et le renouvellement engagé de notre parc poids lourds et véhicules légers.

VALORISER NOS DECHETS PAR UN MEILLEUR TRI

Objectif Taux de valorisation > 90 %

	Déchets dangereux 85 % Valorisés au 31.12.2021	Déchets non dangereux 86 % Valorisés au 31.12.2021	Déchets inertes 80 % Valorisés au 31.12.2021
Citeos Clermont	81 %	93 %	81 %
L'EE Clermont Infrass	81 %	92 %	81 %
L'EE Saint-Flour Marvejols	90 %	89 %	80 %
L'EE Decize	91 %	91 %	80 %
L'EE Langeac / Omexom Mises à la Terre Clermont	90 %	79 %	79 %

NOS ACTIONS ENVIRONNEMENTALES PHARES

Mise en place de 4 bornes de recharge électrique et Achat d'un véhicule Hybride à Clermont-Ferrand
 Mis en place d'une borne de recharge électrique et achat d'une ZOE électrique à Saint-Flour
 Mise en place d'une borne de recharge et achat d'une ZOE électrique à Langeac

Nos règles d'or – Evaluation des 11 incontournables par le responsable QSE au 31.12.2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ANALYSE DES RISQUES	5 PREMIERES MINUTES	PORT DES EPI	RANGEMENT ET PROPRETE	ASSUJETTISSEMENT DANS LES NACELLES	PORT DES CHARGES ET MANIPULATION	DESCENTE ET MONTEE DES ENGINs	TRAVAUX EN HAUTEUR	RISQUE ELECTRIQUE	QUALITE DE L'OUTILLAGE	SECURITE ROUTIERE

Non maîtrisé
 A améliorer
 A conforter
 Acquis

| Sébastien NINY