

Edito

Une année 2024 d'énergies partagées, un cap ambitieux pour 2025

Alors que l'année 2024 touche à sa fin, c'est avec une grande fierté que je me tourne vers tout ce que nous avons accompli ensemble. Notre chiffre d'affaires atteint 36,5 millions d'activité et notre effectif dépasse la barre symbolique des 200 personnes (208 exactement). Cette année encore a été marquée par encore de beaux projets menés pour nos clients, des défis relevés avec succès et une dynamique collective qui reflètent **notre engagement envers la performance globale.**

Je souhaite remercier tout particulièrement nos clients qui ont su faire preuve d'écoute pour intégrer dans leurs appels d'offres les enjeux qui sont les nôtres actuellement.

Mais le travail ne s'arrête pas là. À l'aube de 2025, nous fixons un cap ambitieux avec trois axes stratégiques qui guideront nos actions :

- Persévérer dans les processus d'amélioration continue de l'entreprise en s'appuyant sur notre système Qualité Sécurité Environnement (triple certification ISO 9001, 14001 et 45001) et également RSE (label RSE FNTP niveau avancé)
- Mener à bien tous nos marchés remportés cette année afin de satisfaire toutes nos parties prenantes
- Développer une offre d'ombrières photovoltaïques afin de devenir un acteur majeur de ce segment au niveau régional à horizon 3 ans

Merci pour votre engagement et votre professionnalisme tout au long de cette année. Continuons à faire briller nos valeurs et à construire, ensemble, un avenir toujours plus durable.

Je vous présente à tous mes meilleurs vœux pour cette nouvelle année 2025 pour vous et vos proches et surtout prenez soin de vous.



Fabien RIBIER,
Président de l'Entreprise Electrique
Directeur VINCI Energies France

N° 134 | Décembre 2024



1 société

- 5 entreprises opérationnelles

CITEOS

■ Clermont



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

- 1 entreprise fonctionnelle

- L'EE UF

- 1 département

OMEXOM
Mise à la Terre Clermont

Chiffre d'affaires 2024
36 526 007 €

Effectifs au 31.12.2024
208

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 santé et de la sécurité au travail.

ISO 9001
14001
45001
CERTIFICATIONS OSE



Les marchés obtenus par L'Entreprise Electrique

Entreprise	Client	Description	Durée	Montant HT
 CITEOS Clermont	Ville de Montluçon	Installation Videoprotection Quartier Pierre Leroux	4 mois	50 k€
 l'entreprise électrique Clermont	ENEDIS	Marché-cadre pour les travaux de dépannages suite aléas climatiques et événements exceptionnels	5 + 2 ans	Sans engagement
	Département du Puy-de-Dôme	Rénovation de l'éclairage - Giratoire RD 2009 PR 57+000 - Commune-de Pérignat-lès-Sarliève	3 mois	54 484 €
	COLAS FRANCE	ECLAIRAGE EXTERIEUR : ZAC des Montels à Cébazat / Câblage, fourniture et pose de mat d'éclairage, horloge astronomique, études d'éclairage		65 572 €
 l'entreprise électrique Decize	ENEDIS	Marché-cadre pour les travaux groupés souterrains - Direction Régionale Bourgogne-Nièvre	3 ans + 3 ans optionnels	1.8 M€ + 1.8 M€
 l'entreprise électrique Saint-Flour Marvejols	Syndicat Départemental d'Energies du Cantal	Travaux d'électrification rurale et d'éclairage public du programme (2025/2028) Lots 1 et 2 Zone Est	4 ans	3.5M€/an

Actualités des entreprises



Carnets Rose et Bleu

Jean-Baptiste PETOIN et Samantha CASALI sont heureux de vous annoncer la naissance de **Nino** né le 3 décembre 2024

Riphat MAYASI KIALA et Margareth EDUARDO GASPAR sont heureux de vous annoncer la naissance de **Rimahel** né le 30 novembre 2024



HELICOPTERE à Chaudes-Aigues

Le 24 octobre dernier, notre entreprise a réalisé une opération spectaculaire : **le remplacement de poteaux électriques à l'aide d'un hélicoptère.**



Ce chantier, situé à **Chaudes-Aigues**, prenait place dans le **marché de Maintenance du Cantal**, et visait à changer des poteaux bois abimés et à réancrer le câble tombé au sol.

L'utilisation de l'hélicoptère a permis de surmonter les difficultés posées par le terrain accidenté (pente >45°) et difficilement accessible par des moyens traditionnels.

Grâce à cette méthode, nous avons pu réaliser cette intervention en minimisant la destruction des milieux naturels, en évitant la construction de pistes temporaires.

Le chantier a débuté par la réalisation des fouilles à la main sur 3 jours, dans un terrain caillouteux et très difficile d'accès. Le transport à l'hélicoptère a été fait le mercredi après-midi, permettant un gain de temps et d'effort pour nos équipes.

Nous sommes fiers de cette réalisation et je remercie les équipes pour leurs implication qui a

permis la réussite de ce chantier peu conventionnel.

|Victor GUICHARDIERE



OPTIMISATION DE L'ECLAIRAGE PUBLIC A SAINT-FLOUR



La ville de Saint-Flour poursuit le renouvellement de son parc d'éclairage public afin d'atteindre le **100% Leds** sur cette fin d'année. Entreprise en 2017, cette première phase travaux avait permis le remplacement de plus de 1200 points lumineux de la commune. L'Entreprise Electrique entame désormais la dernière phase de renouvellement pour clôturer cet ambitieux programme de réduction de la consommation électrique de la ville. Ce sont **342 lanternes qui seront dotées d'un nouvel éclairage Leds, et les commandes d'éclairages public seront également remises aux normes.**

Grâce au concours du Syndicat Départemental d'Énergies du Cantal, la Ville de Saint-Flour était l'une des premières communes du Cantal à mener **une action exemplaire en faveur de la transition énergétique.**

|Alex SENNERET

AUDIT TST TERRE

Dans le cadre des marchés de mesures et améliorations de Terre, sur la **DR BRETAGNE ENEDIS, un audit TST a été réalisé** en présence de Philippe MOINET (Chargé de projet ENEDIS),

Mickael LE NESTOUR (Pôle politique Industrielle ENEDIS) et Sébastien Niny.

Ce fût l'occasion d'échanger sur les pratiques et le déroulement d'un chantier de mises à la terre.



Ce dernier situé au Château de Pont Calleck à Berné (56), consistait à améliorer la Terre du neutre sur un poteau BT existant. Le chantier a traité toutes les phases d'un chantier mises à la terre, c'est-à-dire, de la mesure initiale pour concevoir les travaux à effectuer, en passant par l'ouverture de la fouille et le raccordement du cuivre jusqu'à la mesure finale après améliorations. Je remercie Xavier VEYSSEYRE et Pascal BRINGER pour leur professionnalisme lors de cet audit.



|Cyril ANELLO

DUO DAY à Langeac

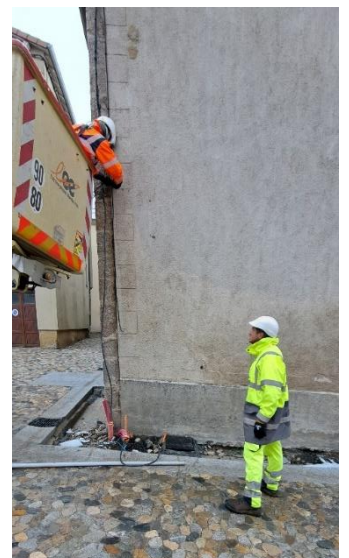
Le 21 novembre 2024, avait lieu le **DUO DAY, journée nationale durant laquelle un professionnel accueille et fait découvrir son métier à une personne en situation de handicap.**

A cette occasion, nous avons eu le plaisir d'accueillir Romain PIGNOL. Romain n'arrivait pas en terre inconnue puisqu'il avait déjà participé à l'atelier de démantèlement et tri des lanternes de dépose, que nous avons mis en place en 2023 et 2024, en partenariat avec l'ESAT de LANGEAC.

Romain à intégrer l'équipe d'Emmanuel PELISSE, il a pu participer à la pose de luminaires et la mise en valeur du centre bourg de SAUGUES. Techniquement, il a aidé à la préparation des chemins de câble et au câblage des lanternes.

Le retour d'expérience fut une nouvelle fois positif, Romain nous a fait part de son enthousiasme quant au fait d'avoir pu changer d'environnement de travail et partager cette journée avec notre équipe.

|Martin CULETTO



Retour AUDIT SERECT TST

Le 08/11/2024 nous avons réalisé le retour de l'audit SERECT qui s'est déroulé le 19/07/2024.



Ce retour s'est déroulé en présence d'Olivier ROUSSELIN (Expert Santé Sécurité et TST BT ENEDIS DR Bourgogne), notre directeur Fabien RIBIER, notre QSE Sébastien NINY et de l'ensemble de notre personnel TST (RC, Monteurs, Référénts, Encadrants). Olivier ROUSSELIN a débriefé sur le compte rendu de l'auditeur SERECT d'une manière pédagogique permettant d'instaurer un climat

de confiance et une liberté dans les échanges. Une sensibilisation forte a été faite sur le risque de court-circuit.

Olivier a également insisté sur l'exemplarité et sur la sécurité déployées par notre personnel tout au long de cet audit.

Les audits TST vont se poursuivre cette fin d'année et au début de l'année 2025. Ce seront des audits d'accompagnement permettant à notre donneur d'ordre ENEDIS d'avoir une vision claire sur l'expertise des travaux TST de ses prestataires sur la région Bourgogne.

Merci encore à Olivier de sa présence et à François MEYER (Directeur Régional Délégué de la DR Bourgogne) de sa confiance.

Bravo à Mickael ASTIER et Valentin DRIFFORD pour le résultat de cet audit et pour leur implication.

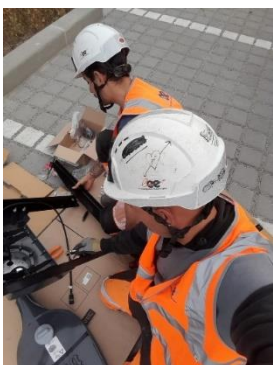
| Pascal MARTINAT



DE PLUS EN PLUS AUTONOME

Considéré comme une des locomotives de la zone commerciale de Mozac (Puy-de-Dôme), l'enseigne Mr Bricolage qui, après une trentaine d'années sous le même pavillon, a changé de costume, en 2019, au profit de de la marque **Weldom**, est un « poids lourd » du paysage commercial de l'agglomération de Riom.

En place depuis la fin des années 80, c'est un élément familier des usagers qui fréquentent cette zone.



Nouvelle évolution récente, **son parking a fait peau neuve** en cette fin d'année 2024 avec notamment **l'installation (par nos soins) d'éclairage solaire autonome**.

6 ensembles ECLATEC SUNPOLE doubles équipés de lanternes TWEET NEO à une hauteur de feu de 6m trônent désormais fièrement au centre de l'aire de stationnement.

Merci à l'ensemble des acteurs de ce Projet (Pierre DUCHER pour COLAS, notre Client, Denis GRIMAUD pour ECLATEC, notre Fournisseur et bien sûr les représentants de la Société WELDOM notre Client final).

Une belle réalisation de plus qui renforce notre savoir-faire dans le domaine de l'éclairage solaire. L'inauguration a eu lieu le 3 décembre dernier, à la satisfaction générale de tous.



| Nicolas BOSTMEMBRUN

Carré Sud à Aubière



Dans le cadre de notre partenariat avec la société CRE-LIGHT, créateur et concepteur d'illuminations festives, nous avons obtenu **pour 3 ans la mise en place et dépose de leur matériel d'illuminations commandés par le centre commercial du CARRE SUD** situé sur le kilomètre lancé de la commune d'Aubière.

Ce chantier consistait donc à l'installation du matériel suivant :

- 81 Rideaux lumineux 2mx3m
- 32 Rideaux lumineux 2mx5m
- 12 Sphères Diam 3D
- 24 Frises 5m00x0m20
- 4 Nœuds Ruban

Les équipes ont dû faire preuve de minutie et de productivité pour installer harmonieusement ce matériel sur un délai des plus court.

Les photos ci-dessous prouvent à elle-même la qualité de ce projet et de la réalisation.

Merci à Romain et Alexandra PICHAND pour leur confiance et aux 4 monteurs intervenants (Medhi SAHRAOUI, Kevin HAON, Jessim KARDOUD, Benjamin MOREAU) pour leur investissement.

|Christophe TAILLANDIER



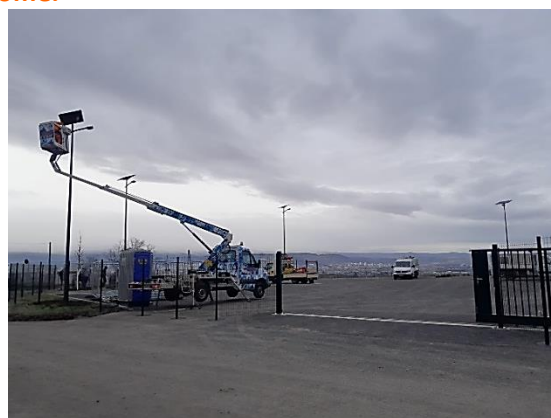
LES 3 RIVIERES

Ce nom évoquera pour certains, une boisson exotique mais il s'agit ici, du site de réalisation de **notre dernière installation d'éclairage solaire autonome.**

Travaux initiés par CLERMONT AUVERGNE MÉTROPOLE réalisés pour le compte d'EUROVIA DALA – Agence de Clermont-Ferrand sur la plateforme de stockage de boues de la station d'épuration des 3 Rivières (*c'est tout de suite moins glamour que la canne à sucre Martiniquaise*).

4 ensembles FONROCHE Smartlight Power 365 - 8.1 ont été installés pour la pleine satisfaction des utilisateurs finaux.

Un beau travail d'équipe et une belle réalisation synonyme de synergie.



|Nicolas BOSTMEMBRUN

Quand la Haute Tension prend de la hauteur

Focus sur les travaux réalisés par les équipes de TAUVES pour le compte d'ENEDIS sur un appel d'offres de **Rénovation Programmée sur la commune de Compains**.



Un chantier d'une durée de 12 semaines pour la rénovation de lignes HTA sur 11km avec l'implantation de supports et le remplacement de ponts/ancrages/attaches.

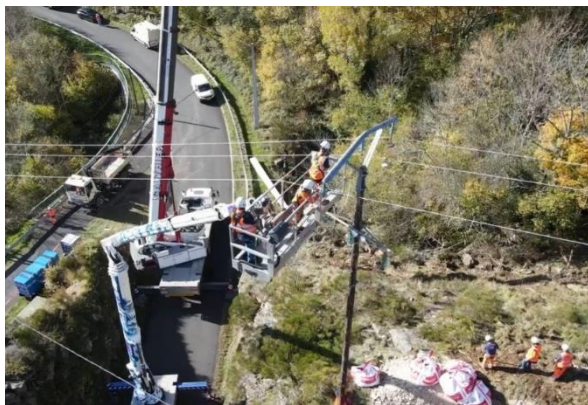
Plusieurs défis, tels que les temps de coupure ou l'implantation d'un support sur une falaise, ont été réalisés avec succès.

Une vidéo est disponible via le QR code sur la journée d'implantation du support sur la falaise.

Nous avons également créé des pistes pour accéder aux supports et lorsque cela n'était pas possible, nous avons utilisé des grimpettes et des échelles emboîtables.

Merci aux équipes de TAUVES mais aussi de Clermont et de Langeac pour leur professionnalisme exemplaire, leur expertise et leur engagement pour la réussite de ce projet.

Un grand merci à ENEDIS pour leur



confiance et leur collaboration tout au long de ce chantier atypique.



SCAN ME



|Lucie BOISTIER

Installation de bornes de recharge Actemium



un chantier pour la transition énergétique



Dans la continuité de nos installations déjà réalisées en 2020 et 2021, **ACTEMIUM Clermont Process** situé à Chamalières a récemment lancé un chantier d'extension de son réseau de bornes de recharge pour véhicules électriques. Ce projet vise à renforcer l'infrastructure existante afin de mieux répondre à la demande croissante et soutenir la transition énergétique.

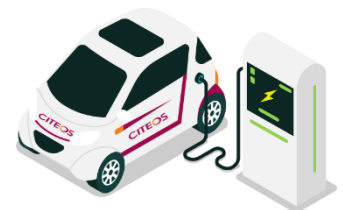
Ce chantier a été entrepris dans le cadre de l'offre TOO ELECTRIC et consistait à la **pose, raccordement et mise en service de 4 nouveaux points de charge 22kVA** et au rajout sur le système de supervision CityApp.

Ce chantier marque une étape importante pour favoriser la mobilité électrique et contribuer à la réduction des émissions polluantes.

Encore un beau projet en synergie accompli par nos équipes renforçant de nouveau notre savoir-faire dans le domaine des IRVE. Merci à notre client ACTEMIUM

Clermont Process qui nous à de nouveau fait confiance pour ce projet et merci à nos

équipes (Pierre LACOMBE, Benjamin CHALUS et Benoit ROI)

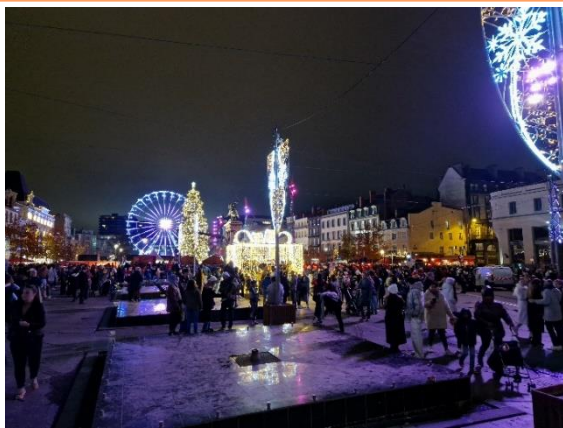


|Flavien BOURGOGNON

Un an déjà... !

Les années se suivent et parfois se ressemblent, un peu. Un an déjà que nous clôturons la campagne de pose 2023. Cette année encore des dizaines de motifs et des kilomètres de guirlandes ont repris leurs places. L'actualité n'est toujours pas très belle mais la magie de Noël est de retour.

Le Marché se fait sa place sur la Place... de Jaude et le théâtre revêt une nouvelle robe, rouge cette fois. Comme pour renforcer un peu plus l'identité visuelle des fêtes.



Cinq semaines de mise en œuvre, du matériel comme neuf, pour un allumage ce 29/11 dernier.

L'occasion de retrouver tous les acteurs du Projet. Des nouveaux sites honorés comme le rond-point des Carmes et d'autres conservés, inamovibles. Il a fallu s'adapter aux travaux INSPIRE et slalomer entre les échafaudages mais le rendu et comme toujours : merveilleux !

Un grand merci à Messieurs Les Maires de Clermont-Ferrand et Murat-Le-Quaire, pour leur sympathique reconnaissance, à la Ville de Clermont-Ferrand (élu et services techniques) ainsi qu'aux Galeries Lafayette (Madame DAVIAS) pour leur confiance renouvelée.

En attendant la campagne 2025, je vous souhaite, à tous, de très bonnes fêtes de fin d'année.



|Nicolas BOSTMEMBRUN

Nos objectifs | Nos indicateurs | Nos résultats Qualité Sécurité Environnement

OBJECTIFS Qualité 2024



RESULTAT D'ENTREPRISE	OBJECTIF
Objectif 5 %	2024
Citeos Clermont L'EE Clermont Infras L'EE Saint-Flour Marvejols L'EE Decize L'EE Langeac / Omexom Mises à la Terre Clermont	5%

COÛT DES NON CONFORMITES	33 743 €
Objectif ≤ 40 000 €	au 31.12.2024
Citeos Clermont L'EE Clermont Infras L'EE Saint-Flour Marvejols L'EE Decize L'EE Langeac / Omexom Mises à la Terre Clermont	5 750 € 5 872 € 7 312 € 9 430 € 5 379 €

EIM	100%
Objectif 100 %	au 31.12.2024
Citeos Clermont L'EE Clermont Infras L'EE Saint-Flour Marvejols L'EE Decize L'EE Langeac / Omexom Mises à la Terre Clermont	100% 100% 100% 100% 100%

CASSES ANORMALES VEHICULES ET ENGIN – Objectif < 30 000 €	35 950 €
au 31.12.2024	
Citeos Clermont L'EE Clermont Infras L'EE Saint-Flour Marvejols L'EE Decize L'EE Langeac / Omexom Mises à la Terre Clermont	5 250 € 6 800 € 5 800 € 9 850 € 8 250 €

OBJECTIFS Sécurité 2024

TAUX DE FREQUENCE		6
Objectif < 5		au 31.12.2024
Citeos Clermont		20.8
L'EE Clermont Infrass		13.6
L'EE Saint-Flour Marvejols		0
L'EE Decize		0
L'EE Langeac / Omexom Mises à la Terre Clermont		0

TAUX DE GRAVITE		0.33
Objectif < 0.2		au 31.12.2024
Citeos Clermont		0.88
L'EE Clermont Infrass		0.69
L'EE Saint-Flour Marvejols		0
L'EE Decize		0
L'EE Langeac / Omexom Mises à la Terre Clermont		0

PRESQU'ACCIDENTS		103 fiches
Objectif > 100 fiches		au 31.12.2024
Citeos Clermont		9
L'EE Clermont Infrass		16
L'EE Saint-Flour Marvejols		13
L'EE Decize		21
L'EE Langeac / Omexom Mises à la Terre Clermont		44

VISITES DE CHANTIER		214 visites
Objectif > 196 visites		au 31.12.2024
Citeos Clermont		20
L'EE Clermont Infrass		39
L'EE Saint-Flour Marvejols		43
L'EE Decize		30
L'EE Langeac / Omexom Mises à la Terre Clermont		82

OBJECTIFS Environnement 2024

BILAN CARBONE 2023		Emission des gaz à effets de serre Scope 1 + 2 par collaborateur			
L'Entreprise Electrique : 3,8 t eq CO2 / collaborateur soit - 55 % par rapport au Bilan 2018					
		T eq CO2/collaborateur		(Rappel Bilan 2018 : 8.5 t eq CO2/collaborateur)	
	2018	2023	Estimation 2024		
Citeos Clermont	6.8 t eq CO2	2.5 t eq CO2	0.55 t eq CO2	soit - 90 %	OBJECTIF 2030 sur Bilan 2018 → - 50 % / collaborateur
L'EE Clermont Infrass	7.6 t eq CO2	5.7 t eq CO2	1.86 t eq CO2	soit - 76 %	
L'EE Saint-Flour Marvejols	9.5 t eq CO2	5.8 t eq CO2	5.35 t eq CO2	soit - 44 %	
L'EE Decize	10.9 t eq CO2	9.5 t eq CO2	5.56 t eq CO2	soit - 42 %	
L'EE Langeac	9.7 t eq CO2	6.6 t eq CO2	5.45 t eq CO2	soit - 44 %	
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	Déchets dangereux	Déchets non dangereux	Déchets inertes
Objectif Taux de valorisation > 80 %	83 %	89%	82 %
	Valorisés au 31.12.2024	Valorisés au 31.12.2024	Valorisés au 31.12.2024
Citeos Clermont	80 %	90 %	85 %
L'EE Clermont Infrass	85 %	90 %	85 %
L'EE Saint-Flour Marvejols	82 %	88 %	78 %
L'EE Decize	80 %	91 %	81 %
L'EE Langeac / Omexom Mises à la Terre Clermont	80 %	88 %	80 %

NOS ACTIONS ENVIRONNEMENTALES PHARES
Equipement toiture photovoltaïque à SAINT-FLOUR et CLERMONT-FERRAND
Mise en place de bornes de recharge électrique sur nos sites de CLERMONT-FERRAND, LANGEAC, SAINT-FLOUR, LAPALISSE et DECIZE
Achats de véhicules électriques et véhicules hybrides sur tous nos sites (8 véhicules électriques, 9 véhicules hybrides)
Installations de cuves de biocarburant à LANGEAC, SAINT-FLOUR, CLERMONT-FERRAND, TAUVES et DECIZE

Nos règles d'or

1 Analyse des risques	2 Briefing et débriefing chaque jour sur tous nos chantiers	3 Port des EPI	4 Bonne tenue du chantier et des véhicules	5 La sécurisation des travaux en nacelle	6 Port des charges et manipulation	7 Descente et montée des engins	8 Travaux en hauteur	9 Risque électrique	10 Qualité de l'outillage	11 Le risque routier	12 La sécurisation des travaux avec engins

| Sébastien NINY