

## MOYENS MATERIELS ET TECHNIQUES



## NOS VEHICULES ET ENGINS DE CHANTIER

**Nos véhicules sont équipés de dispositifs permettant de travailler en sécurité en milieu routier et autoroutier.** Ils disposent également de casiers de rangement, d'extincteurs et trousses de secours.

Conscient de l'impact que notre activité est susceptible de générer sur l'environnement, chez VINCI ENERGIES et SDEL TRANSPORT, **nous sommes engagés à réduire de 40% nos émissions CO<sub>2</sub>** d'avant 2030. Cela s'exprime par le choix de véhicules français et électriques, de l'usage de XTL comme carburant des engins diesel, de l'écoconduite et d'un suivi des consommations.

Cette démarche, intégrée dans une ambition plus globale pour VINCI ENERGIES et SDEL TRANSPORT, fait l'objet de suivi et d'une obligation de résultat.

**27 UTILITAIRES ET VEHICULES DE SERVICE DONT 30% EN ELECTRIQUE**



**1 MINI BENNE AVEC BRAS DE GRUE**  
(CHARGE MAX 125 KG, CACES R490)



**1 NACELLE MULTI-DIRECTIONNELLE**  
(CACES R486 B)



**1 POIDS-LOURD 26 T AVEC BRAS DE GRUE**  
(CHARGE MAX 5 T, PERMIS C, CACES R490)



**1 CAMION PLATEFORME CONÇU SPECIALEMENT POUR LES TRAVAUX EN TUNNELS ( PERMIS C, CACES R490)**



**1 REMORQUE DECOULEUSE DE CABLES ( PTAC 3,5T)**



Outre son parc en propre, SDEL TRANSPORT a conclu avec 3 opérateurs **un contrat cadre de prestations de services pour répondre à des besoins supplémentaires en véhicules et engins.**

Ceci permet de garantir une organisation stable et le respect des plannings, en assurant la disponibilité des moyens.

## NOS INSTALLATIONS DE CHANTIER

La réalisation des travaux est optimisée grâce à l'installation de bases-vie et de stockages sécurisés au plus des zones de travaux. **Nous nous adaptons aux contraintes routières en utilisant des bases-vie** mobiles, dotées de panneaux photovoltaïques.

Toutes nos installations sont réfléchies pour limiter autant que possible l'impact environnemental.

**2 CONTENEURS 6 PIEDS**



**10 KIT AMENAGEMENT DE BASE VIE**



**15 COFFRETS ELECTRIQUES**

**BASE-VIE FIXE ET MOBILE (FOURNIS NOS PARTENAIRES)**



## NOS ELECTROPORTATIFS ET OUTILLAGES

**Nos équipes sont dotés d'EQUIPEMENTS et accessoires récents, comportant les derniers dispositifs en matière de sécurité.** Chaque monteur reçoit une prise en main des équipements lors de sa dotation.

Les appareils sont couverts par une garantie permettant de réparer ou renouveler notre parc. Les équipes travaillent ainsi avec du matériel en bon état, dont elles font le contrôle journalier. Les appareils subissent un examen intégral une fois par an.

Les vérifications générales périodiques ou les étalonnages sont réalisés dans les délais grâce à un suivi sur HILTI ON TRACK. (Voir § Suivi du matériel)

**40 VISSEUSES – PERFORATEURS  
(AVEC RECUPERATEUR DE POUSSIÈRE)**



**4 BOULONNEUSES A CHOC 450 NM C  
(FREQUENCE DE PERCUSSION TOTALE: 2500 IMPACTS/MINUTE)**



**1 SCIE PLONGEANTE ET SCIE CIRCULAIRE  
(PROFONDEUR DE COUPE 60CM)**



**15 LAMPES DE CHANTIERS**

**3 TOURS D'ECLAIRAGE – 6500 ET 12000 LUMEN**

**LAMPES FRONTALES**



**1 GENERATEUR ELECTRIQUE 3600W**



**200 BATTERIES 22-36V**



**23 DUO DE PINCE AMPEROMETRIQUE ET VAT**



**10 CONTROLEURS DE DIFFERENTIELS**



**10 DETECTEURS 4 GAZ**

**MASQUES AUTO-SAUVEUR (FOURNIS PAR NOS PARTENAIRES)**



**28 CAISSES A OUTILLAGE**



**17 KIT DE CONSIGNATION**

**(DESTINES AUX CHARGES DE CONSIGNATION, D'INTERVENTION ET D'ESSAI)**



## NOTRE MATERIEL DE TRAVAUX EN HAUTEUR

Les équipements de travaux en hauteur sont contrôlés selon la réglementation et les préconisations du fabricant.  
**Nos équipes sont formés aux montage, démontage, utilisation et vérification des échafaudages.**

**3 ECHAFAUDAGES TELESCOPIQUES  
7 PIRL ( 3-5- 7 MARCHES)**



**NACELLES (FOURNIES PAR NOS PARTENAIRES)**



## LA SECURISATION DE NOS CHANTIERS

**BARRIERES DE CHAMBRE  
CONES DE BALISAGE 70 CM CLASSE 2**



**PANNEAUX DE SIGNALISATION**



**HABILLAGE VEHICULES DE SERVICE ET UTILITAIRES**



**BRASSARD VIGIE (SURVEILLANCE DES TRAVAUX EN NACELLE)**



## NOS EPI ET VETEMENTS DE TRAVAIL

Nos équipes reçoivent une dotation en vêtements de travail et équipements de protection individuelles.

**Ces derniers sont ajustés en fonction des tâches et de l'environnement de travail.** Les plus récurrents sont présentés ci-dessous.

**BLEU DE TRAVAIL INGNIFUGE**



**PARKAS, TEE-SHIRT ET GILET CLASSE 2**

## PROTECTION ANTI-CHOC



## GANTS (ANTI-COUPURE, DE DEXTERITE, ELECTRICIEN, DE MEULAGE)



## PROTECTION ANTI-CHUTE



## AUTRES PROTECTIONS INDIVIDUELLES



## SUIVI DU MATERIEL

Les équipements et consommables de chantier, ainsi que le parc véhicules et engins est suivi grâce à HILTI ON TRACK.

Le matériel est identifié par un numéro unique apposé directement ou via un QR code. Cet identifiant permet d'accéder au dernier contrôle, à la disponibilité, aux caractéristiques, lieu de stockage et personnel responsable du matériel.

La plateforme est alimentée par le responsable des moyens et logistiques, en chargé d'exécuter les divers contrôles et vérifications périodiques.

