

TRANSPORTS EN COMMUN

SDEL Transport Services est présent sur des marchés de maintenance prenant en compte des équipements de sécurité des infrastructures RATP et SNCF comme la ventilation de désenfumage des tunnels du RER C, ou encore le contrôle d'accès, la vidéoprotection et l'interphonie de l'ensemble des entreprises RATP en Île-de-France.



TRANSPORTS EN COMMUN

ILS NOUS FONT CONFIANCE





NOS PROJETS MAJEURS

RATP

LE PROJET

Notre périmètre d'action de maintenance dans le transport en commun :

- ✓ Service d'astreinte courant faible
- ✓ Vidéosurveillance
- ✓ Contrôle d'accès
- ✓ Interphonie
- ✓ Ventilation de désenfumage en tunnel (RER A et T6)
- ✓ Variateur de vitesse pour ventilation

L'objectif est de répondre au plus vite aux demandes des exploitants des différents sites RATP en Île-de-France afin de garantir la sécurité et l'exploitation des sites que nous avons en maintenance.

LA RÉPONSE SDEL Transport Services

Pour les différents exploitants et mainteneurs de leurs sites, la RATP a besoin d'une entreprise générale de maintenance électrique qui sait gérer les demandes d'intervention urgentes permettant la pérennité de ses ouvrages.

Pour répondre aux besoins de la RATP, SDEL Transport Services a mis en place une équipe de techniciens, responsables technique et ingénieurs formés et ayant une connaissance des sites de ce client aux contraintes particulières. Nous sommes une entreprise reconnue à la RATP pour notre réactivité et notre savoir-faire dans les domaines CFA/CFO.

L'entreprise met en place des équipes mobiles pour assurer une proximité et réactivité au plus proche des sites localisés en Île-de-France.

SDEL Transport Services assure la continuité d'exploitation des sites clients par :

- ✓ Des équipes réactives, compétentes et mobiles pour assurer la sécurité sur les ouvrages à tout moment.
- ✓ Un service d'astreinte garantissant l'intervention d'un technicien dans les délais contractuels sur site, 24h/24, 7j/7.

Sous la direction de l'exploitation, SDEL Transport Services veillera à :

- ✓ L'application des procédures liées aux contraintes d'exploitation.
- ✓ La maîtrise des fonctions d'exploitations au travers des systèmes à maintenir pour les usagers.
- ✓ Maitriser les outils mis à sa disposition.

SUIVEZ-NOUS 

[Mentions légales](#)

[Cookies](#)

[Plan du site](#)

[Actualités](#)

[LES SITES DU GROUPE](#)



[Configurer les cookies](#)