

Mise en Sécurité Immeuble CNP- Place Raoul Dautry Paris Vème (75)

Mission de Maîtrise d'œuvre & O.P.C.

| | |
|-----------------------|---|
| Maitre d'Ouvrage : | ICADE |
| Profil Bâtiment : | I.G.H. / E.R.P. |
| Surface : | 50 000 m ² |
| Opération : | Mise en conformité des Systèmes de Sécurité Incendie des I.G.H. n° 1 / 2 / 3 / 4 situé au dessus de la gare Montparnasse |
| Secteur d'Activité : | I.G.H. à usage de Bureaux |
| Achèvement : | 2009 |
| Spécificités Projet : | Travaux en milieu occupé Création PCS de repli / locaux techniques / gaines techniques Travaux de mise en conformité des étages par ensemble de 3 niveaux (total 30 niveaux) Multi-phasage Travaux de nuits pour percements et réservation TCE Maintien de la sécurité de l'IGH pendant les travaux |
| Données Techniques : | 4 transfos 800 kVA / TGBT N/R (15 cellules) et 2 TGBT sécurité (5 cellules) / 180 tableaux divisionnaires / 90 000 ml de câblage / Centrale GE 2 x 800 kVA 17 moteurs de désenfumage / Gaine désenfumage verticale (1 200 ml) / 100 CCF 2 SSI en redondance / 800 détecteurs / 300 diffuseurs sonores / 300 asservissements / 60 000 ml câblage Rénovation du PCS existant et création d'un PCS de repli Rénovation des C.H.C., Plafond métallique, porte CF, cloison CF, moquette peinture |

