

“ PLONGEZ AU CŒUR DES INDUSTRIES TECHNOLOGIQUES

SEMAINE DE L'INDUSTRIE | DU 14 AU 20 MARS 2016

PEINTA • VICHY DES RACCORDEMENTS HAUTE TENSION POUR LES CENTRALES FRANÇAISES



PEINTA conçoit, réalise et intègre des équipements électrotechniques spécifiques en milieu exigeant. Les marchés sont le Nucléaire, la Défense et l'Énergie. Société appartenant au pôle Énergie du groupe GALILE (400 personnes – 57M€), PEINTA apporte son expertise sur des problématiques de dimensionnement et de fabrication d'enveloppes spécifiques et d'Intégration de composants et de sous-ensembles électrotechniques. Au lendemain de l'accident survenu en 2011 à la centrale nucléaire de Fukushima, de nouvelles installations et moyens ont été déployés progressivement par EDF sur les centrales françaises. Dans ce cadre, PEINTA a étudié un équipement de raccordement haute tension permettant à la FARN (Force d'Action Rapide Nucléaire) de se connecter sur le DUS (Diésel d'Ultime secours) en cas d'incident majeur. PEINTA a apporté son expertise en dimensionnement mécanique (sismique) et électrique (échauffement) de l'équipement et la fabrication complète. L'entreprise a ainsi mis en avant la force de sa structure intégrée : Etude, Tôlerie, Peinture, Intégration et Essais.

