

EXPORT

# Installation d'une usine d'extrusion en Afrique Centrale pour R2Plast



Client: R2Plast, société spécialisée en équipements d'extrusion.

Objet du contrat de GOMEZ Technologies: conception et installation de la distribution en énergie et en fluides d'une usine d'extrusion de tubes en matières plastiques.

Lieu de réalisation: Afrique Centrale

Matériel fourni et prestations réalisées :

- poste transformation 1000kVA
- batterie de compensation d'énergie réactive
- TGBT
- groupe électrogène secours 630kVA
- câbles et chemins de câbles pour la distribution de puissance du TGBT aux 50 machines
- installation sur site (7 semaines de travaux)
- mise en service

GOMEZ Technologies est résolument tournée vers l'export et sait mobiliser ses moyens techniques et humains pour accompagner ses clients là où leurs projets le nécessitent.