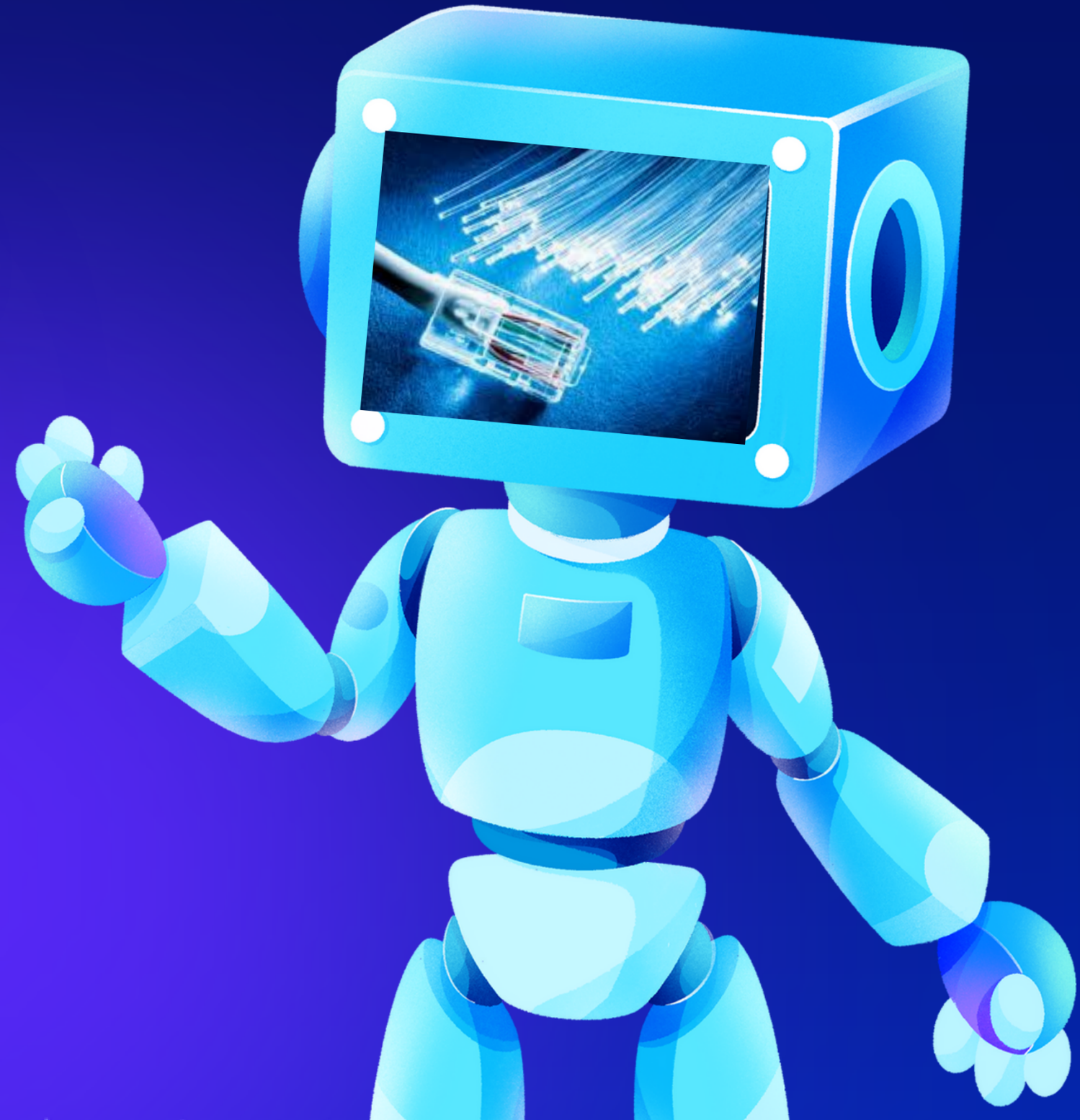




RESEAU KONSEY TELECOM

R.K.T

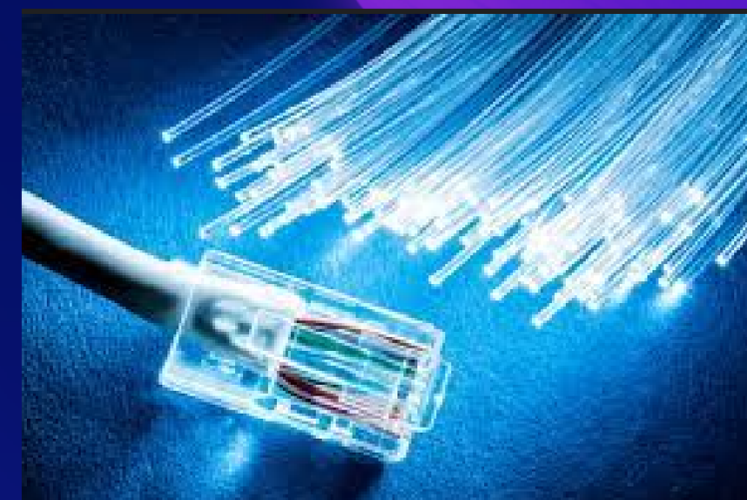




OBJECTIFS

Nous avons pour objectif de vous accompagner dans:

- la montée en compétence de vos collaborateurs (chefs de projet, conducteurs de travaux, techniciens)
- la mise à disposition de techniciens et conducteurs de travaux.
- le tirage et le raccordement de fibre optique.
- le déploiement et la maintenance des pylônes.



Expertises

Fibre + Gsm





FIBRE OPTIQUE:

Dans le déploiement de la fibre depuis 10 ans en France. Nous avons déployé en projet d'envergure sur les départements de l'Auvergne et le département de l'indre dans le cadre du projet France très haut débit (projet subventionné par l'union européenne et l'état français).



FIBRE OPTIQUE:



Etudes

- Reconnaître le réseau existant (plans, piquetage terrain)
- Création de nouvelles infrastructures (aérien et souterrain)
- Plans de raccordement (synoptique), plan de tirage
- Mise à jour des plans sur AutoCad et QGIS

Déploiement

- Validation des plans avant projet
- Commande matériel
- Planning travaux
- Suivi des travaux (plantation de poteaux, tranchage, pose de chambres, tirage de câbles; raccordements)
- Suivi budgétaire
- Contrôle sécurité

Fin de travaux

- Réception des travaux réalisés
- Levé de réserves
- Contrôle budgétaire
- Signature procès verbal de réception



GSM:

Dans le déploiement de la MOBILE depuis 10 ans en France. Nous avons déployé en projet d'envergure sur les départements de le Centre Val de Loir, l'Île de France, la Bretagne et le Sud Oues, t pour les opérateurs comme SFR,Free et Orange.

Nous avons la compétence sur les technologies des équipementiers comme Ericson, Nokia, Aviat, Nec, Alcatel; avec des routeurs Cisco



GSM



Etudes

- Reconnaître le réseau existant (plans, piquetage terrain)
- Création de nouvelles infrastructures (pylône et terrasse)
- Voir avec les ingénieurs radios sur les fréquence à adopter (2G-3G-4G LTE-5G)
- Mise à jour des plans sur AutoCad

Déploiement

- Validation des plans avant projet
- Commande matériel
- Planning travaux
- Suivi des travaux (Permis de construire, étude de sol, génie civile, grutier pour levage, ...)
- Suivi budgétaire
- Contrôle sécurité

Fin de travaux

- Réception des travaux réalisés
- Levé de réserves
- Contrôle budgétaire
- Signature procès verbal de réception



Ici, nous vous avons présenté notre savoir faire et ce dont on pourra vous apporter dans le cas d'une future collaboration. Nous sommes une structure qui sait s'adapter au changement et qui se met à jour sur les nouvelles technologies et techniques de travail. Notre ambition c'est de collaborer avec vous pour la satisfaction du travail bien fait.