

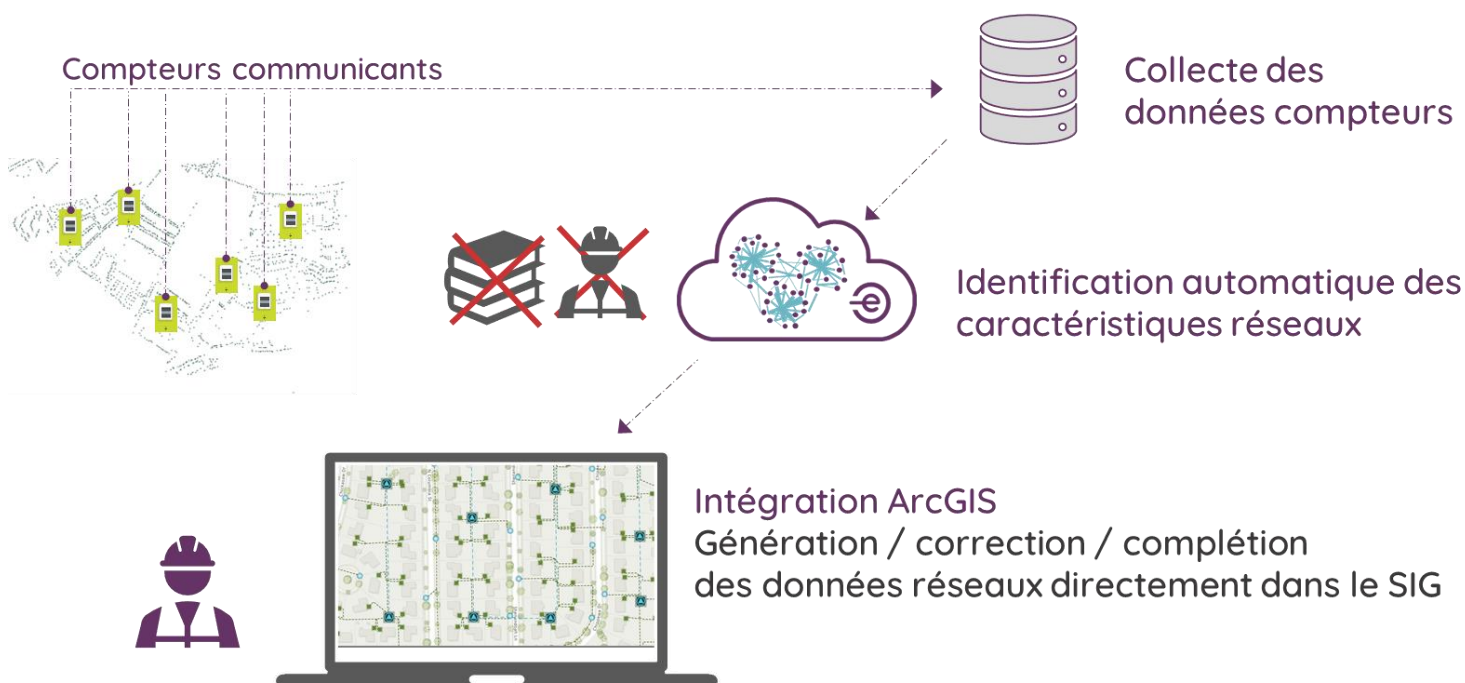
Génération, correction et complétion automatique de la topologie des réseaux électrique Basse Tension dans le SIG

Situation actuelle: des réseaux méconnus

Les caractéristiques électriques des réseaux Basse Tension sont méconnues, incomplètes ou obsolètes.

=> Impossible d'optimiser la gestion, la planification et la maintenance

Notre solution: Digitalisation automatique



Bénéfices pour les gestionnaires de réseaux

- ✓ Intégration **automatique** de leur réseau dans ARCGIS
- ✓ **Gain de temps**: économie d'un mois de travail par km de câble
- ✓ Identification **précise** de la topologie: précision à 99 % (Test EDPD)
- ✓ **Complétude** (phase et charge, pour chaque nœud du réseau)

