

A close-up photograph of a person's hands working on a network device. The person is using a tool to connect or adjust a component on the device. In the background, there are several blue fiber optic cables plugged into a rack. The scene is set on a dark, perforated metal surface, likely a workbench. The overall lighting is bright and focused on the work area.

FIRALP

RÉSEAU NUMÉRIQUE

Acteur de l'aménagement numérique des territoires, FIRALP a réuni ses activités télécom en une seule entité : RESONANCE.

RESONANCE propose à ses clients des prestations complètes de réalisation de réseaux de montée en débit et/ou FTTH :

- études avant-vente (ingénierie FTTH, veille technique et réglementaire),
- gestion de projet,
- études d'exécution,
- travaux et pilotage du déploiement.

RESONANCE est dotée de la licence Opérateur-Aménageur, permettant de réaliser des projets de montée en débit, via l'offre de Points de Raccordement Mutualisés (PRM).

FIRALP est également membre fondateur d'Infranum, ex-FIRIP, Fédération des Entreprises Partenaires des Territoires Connectés.

RESONANCE s'appuie sur le savoir-faire de SOBECA en matière de Génie Civil et sur son parc matériel unique.

Elle bénéficie également du réseau d'agences FIRALP présent sur l'ensemble du territoire.

FIRALP rassemble 12 entreprises, 2 700 collaborateurs, femmes et hommes présents sur plus de 60 sites de proximité en France autour des grands métiers du Groupe : réseau électrique (HTA/HTB/BT), réseau numérique, éclairage public, réseau gaz et chauffage urbain, électricité industrielle et tertiaire.

www.firalp.fr