



## TELECOMMUNICATIONS

**Transmission RF** : faisceaux P-M-P, antennes et coupleurs, amplificateurs, MCO associé

**Services d'ingénierie radio** : survey, commissioning, études

**Câble sous-marin** : ingénierie/pose et intégration (AXIOM)



## SISMOLOGIE

**Sismomètres** terrestre et sous-marin, de 300s à 100Hz

**Accéléromètres** à haute-dynamique, gammes 0.1G, 2G, 10G

**Numériseurs et systèmes d'acquisition** 24 bits, multi-voies

**Logiciels spécialisés**, conversion de données

-> **Connectivité étendue** Wan, Lan, Wifi

## OCEANOGRAPHIE PHYSIQUE

**Instruments** : loggers température, salinité, pression, orientation, magnétisme, inclinaison, luminosité  
**Hydrophones, capteurs de détection sous-marine**

**Etudes géophysiques, survey, implémentation**

**Suivi et positionnement d'espèces**



*Etudes et réalisations d'instrumentation sur mesure*

*- Mécanique de précision tout matériau -*