

PRÉSENTATION WAVETEL

PÔLE OPTIQUE

CONTACT

Arnaud BOUT

Responsable Commercial – Pôle Expertise Optique

about@wavetel.fr

06 83 55 19 47

Espace Ampère - 4 rue Ampère - 22300 LANNION

www.wavetel.fr

ORGANISATION

Entreprise nationale
présente sur 4 sites



LORIENT (siège social)

-  Administration et logistique
-  Bureau d'études
-  Support Technique

RENNES

-  Service Commercial
-  Service Marketing
-  Service Formation

PARIS

-  Direction
-  Agence Commerciale IDF

LANNION

-  Agence Commerciale TRÉGOR

Une équipe de 20 personnes à votre service

www.wavetel.fr

SPÉCIALISTE EN MÉTROLOGIE & INSTRUMENTATION OPTIQUE

ANALYSE SPECTRALE

PHOTOMÉTRIE

POLARISATION

MESURE DE PERTE OPTIQUE

MESURE DE PHASE OPTIQUE

CAPTEURS A FIBRE OPTIQUE

LASERS &

COMPOSANTS OPTIQUES

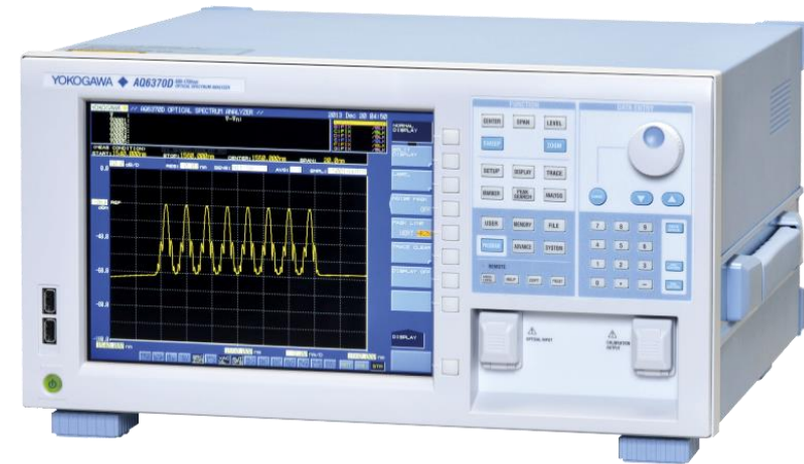
SOURCES OPTIQUES

ANALYSE TEMPORELLE

SOUDES OPTIQUES

RÉFLECTOMÉTRIE

YOKOGAWA 



INSTRUMENTATION OPTIQUE

PARTENAIRES CLÉS

YOKOGAWA

Analyse spectrale



Réflectométrie



ARAGON PHOTONICS

Analyse spectrale
Analyse de polarisation
Mesure de phase optique



QUANTIFI PHOTONICS™

Plateforme de test modulaire



KINGFISHER INTERNATIONAL

Sources optiques



Photomètres



Laser accordable

INSTRUMENTATION OPTIQUE

PARTENAIRES CLÉS



Capteurs à fibre optique



LIGHTEL

Microscope Vidéo



Composants optiques



UCL SWIFT

Soudeuses



Menhir Photonics

Lasers pulsé Femtoseconde



IR Infinon Research
Searching For The Future Light

Sources large bande





ZOOM SUR LA GAMME OSA

YOKOGAWA 

