



**La rentrée chez PHOT'Innov :  
Encore de la Nouveauté !**



**Aussi compact qu'une  
boîte d'allumette....**

Integrated Optics est un fabricant de sources laser très compactes pour la spectroscopie et les applications LiDAR. Depuis 2012, Integrated Optics développe une méthode d'assemblage optique exclusive, basée sur la robotique et des solutions logicielles uniques.

[Voir les produits...](#)



**CW - Q-switch - Combiner**

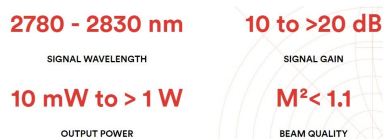
Dans un format compact unique, plus de 20 longueurs d'ondes disponibles, fibre MM/SM/PM, SLM en option, un

**FEMTUM**

**Le moyen le plus simple  
de faire de l'optique non-  
linéaire....**

Femtum présente le premier amplificateur commercial à fibre de fluorure dopé à l'erbium dans l'infrarouge moyen. Ce système à fibre compact peut efficacement amplifier la lumière à des longueurs d'onde proches de 2800 nm.

[Voir les produits...](#)



**1ere mondiale : 1er laser  
à fibre fs mid-IR**

Évitez l'absorption à 2 photons, profitez de la dispersion plus faible des matériaux dans l'infrarouge

combiner 4 longueurs d'ondes... et plus encore...

[Voir les produits...](#)

moyen et évitez toute génération de lumière inutile dans le proche infrarouge

[Voir les produits...](#)

PHOT'Innov  
1, Avenue Neil Armstrong Bat C  
33700 MERIGNAC  
[contact@photinnov.fr](mailto:contact@photinnov.fr)



© 2019 PHOT'Innov