

# NEWSLASER

**Le journal des applications industrielles du laser**

**ASSOCIATION POUR LE DÉVELOPPEMENT ET LA PROMOTION  
DES APPLICATIONS LASER DANS L'INDUSTRIE**

## **Édito**

Chers lecteurs,

ESPACE LASER et le CLUB LASER & PROCÉDÉS s'associent pour créer un évènement unique : PROCÉDÉS LASER POUR L'INDUSTRIE | Conférences - Exposition - RDV d'Affaires qui se tiendra du 3 au 4 juillet à Bordeaux. Le CLP et ses co-organisateurs ALPhANOV et le pôle ALPHA-RLH vous proposent un programme de conférences avec l'intervention des meilleurs experts sur les thèmes suivants : • Les lasers pour l'Industrie 4.0 • Fabrication additive par laser • Fonctionnalisation & texturation de surface • Usinage & découpe de matériaux transparents • Suivi & contrôle de procédés • Mise en forme & délivrance de faisceau • Nouveaux développements laser. Les inscriptions sont d'ores et déjà ouvertes !

Le salon MICRONORA 2018 se tiendra du 25 au 28 septembre à Besançon. À cette occasion, le CLUB LASER & PROCÉDÉS organise un stand collectif accueillant 12 entreprises acteurs dans le domaine des technologies et procédés laser industriels. On vous donne d'ores et déjà rendez-vous Hall C.

Le CLP souhaite la bienvenue à OPTON LASER INTERNATIONAL, ACAL Bfi, OPTEC et QUANTEL KEOPSY !

Découvrez à travers ce nouveau numéro toutes les dernières actualités de nos membres et de notre réseau.

Bonne lecture !

John Lopez, *Président du CLUB LASER ET PROCÉDÉS*

## **Sommaire**

- Édito ..... p. 1
- Devenir membre du CLP ..... p. 2
- Procédés Laser pour l'Industrie..... p. 3
- Stand laser sur MICRONORA..... p. 4
- Nouveaux membres..... p. 5
- Actualités des adhérents ..... p. 8
- Guide des applications laser ..... p.28
- Annuaire 2018.....p.28
- Agenda 2018..... p.29
- Veille technologique ..... p.31
- Membres Premiums & Bienfaiteurs... p.37
- Nous contacter..... p.37

**Club Laser & Procédés**  
Tel. : +33 (0)6 27 69 41 68  
[contact@laserenligne.fr](mailto:contact@laserenligne.fr)  
[www.laserenligne.fr](http://www.laserenligne.fr)



# NEWSLASER

Le journal des applications industrielles du laser

> ACTUALITÉS DES ADHÉRENTS, ZOOM SUR...

**ALPhANOV**

**ALPhA NOV**  
Optics & Lasers Technology Center

## ALPhANOV : PARTENAIRE DU PROJET EUROPÉEN ATLANTIC KET MED

**ALPhANOV EST PARTENAIRE DU PROJET EUROPÉEN ATLANTIC KET MED. CE PROJET, D'UNE DURÉE DE 3 ANS, EST FINANCÉ PAR LE PROGRAMME INTERREG ATLANTIC AREA. CE PROJET EUROPÉEN BÉNÉFICIE D'UN BUDGET GLOBAL DE 2,7M€.**

ATLANTIC KET MED est une coopération internationale regroupant 7 partenaires situés en Irlande, au Portugal, en Espagne, au Royaume-Uni, et en France avec notamment ALPhANOV. Le consortium ainsi constitué regroupe un large éventail d'expertises reconnues de l'ensemble des six technologies clés génériques définies par l'Europe (Key Enabling Technologies) : la micro-nanoélectronique, les nanotechnologies, la photonique, les biotechnologies, les matériaux avancés, et les procédés avancés de fabrication.

L'objectif principal du projet ATLANTIC KET MED vise à mettre en place un écosystème transnational, en soutenant les entreprises de la Région Atlantique impliquées dans le secteur biomédical. ATLANTIC KET MED propose de les accompagner dans leurs nouveaux développements, afin de répondre aux challenges technologiques de demain.

La réunion de lancement du projet ATLANTIC KET MED, regroupant les différents partenaires, a eu lieu à Nantes, le 15 novembre 2017.



> Contact :

**ALPhANOV**

Ludovic LESCHIEUX

[communication@alphanov.com](mailto:communication@alphanov.com)

+33 (0)5 24 54 52 44

Marie-Aude GUENNOU

[marie-aude.guennou@alphanov.com](mailto:marie-aude.guennou@alphanov.com)

+33 (0)5 24 54 52 05