

# La SEML Route des Lasers en action

## pour le développement de la filière optique-laser en Aquitaine

*La SEML Route des Lasers a aménagé 32 ha sur trois parcs scientifiques et technologiques : Laseris 1, Laseris 2, au Barp et la Cité de la Photonique à Pessac.*

### Laseris 1 et 2

A proximité des grands lasers du CEA/CESTA\*, la SEML RdL propose, des espaces locatifs industriels et tertiaires sous la forme de bureaux ou de plateformes mixtes ateliers/bureaux climatisés avec une large gamme de service associés : un réseau de télécommunication haut-débit, un espace accueil, des salles de réunion, la visioconférence, des bureaux meublés en location courte durée, un restaurant interentreprises.

Ainsi, douze bâtiments à usage industriel et tertiaire ont été construits selon les dispositions HQE\*. Ils hébergent actuellement Thales Gerac, Sagem Défense Sécurité, Elyo Suez, Spie, Clemessy, SST Energy International et Laser machines, sur une surface exploitée de plus de 26 000 m<sup>2</sup> dont 4000 m<sup>2</sup> de salles blanches. L'institut Lasers et Plasmas accueille aujourd'hui des chercheurs de haut niveau et participe à

l'attractivité de la zone avec la mise en place d'expositions sur l'optique et les lasers.

Pour compléter cette offre de services, Laseris 2 offrira un espace de vie, de détente et d'échanges avec notamment, un restaurant, une crèche et un centre d'affaires.

### La cité de la photonique : Berceau de la filière Laser Photonique

Ce parc technologique implanté dans la boucle formée par la rocade bordelaise et l'A63, a pour ambition d'accueillir des sociétés aux projets innovants, du domaine de l'optique-laser et de la photonique, destinés à de multiples applications : chirurgie oculaire, imagerie médicale et industrielle, découpe de métaux, marquage, ...

EOLITE Systems et CORDOUAN Technologies, deux start-up à l'avenir prometteur y exercent déjà leurs activités dans des locaux particulièrement adaptés.

La SEML RdL y développe une offre locative de bureaux et d'atelier, dont la deuxième tranche d'une surface de 1 100 m<sup>2</sup>, sera disponible à la location dès novembre 2008.

Les sociétés qui choisiront de venir s'implanter,



sur ces zones, dans le sillage même de la technologie optique et laser, bénéficieront d'un environnement unique de compétences, d'innovation, de services technologiques et tertiaires.

\* CEA : Commissariat à l'Energie Atomique

\* CESTA : Centre d'Etudes Scientifiques et Techniques d'Aquitaine

\* HQE : Haute Qualité Environnementale

## Contact

### SEML Route des Lasers

Tour 2000

1 Terrasse Front du Médoc

33076 Bordeaux Cedex

Tél. : 05 56 93 25 82

Fax : 05 56 93 02 68

a.barbe@seml-routedeslasers.fr

www.seml-routedeslasers.fr