

INDUSTRIAL

Solution by Design

LASERS



Experience

For more than 20 years ES TECHNOLOGY has specialised in the integration of lasers into industrial applications. With more than 1000 laser systems installed, ES TECHNOLOGY has become your preferred partner in this field.

A variety of solutions

We are able to respond to our customer requirements with a variety of solutions for laser marking, cutting, drilling, laser welding, automatic identification, robotics, ... We are the only contact you need for your laser application.

Quality assurance

In order to insure the highest quality and reliability, we only use components and lasers from the best suppliers.

European structure

ES TECHNOLOGY is a European group of companies which has a structure unique in Europe. We design, manufacture and install all types of industrial laser systems for many applications. We take responsibility for the complete management of your laser project.

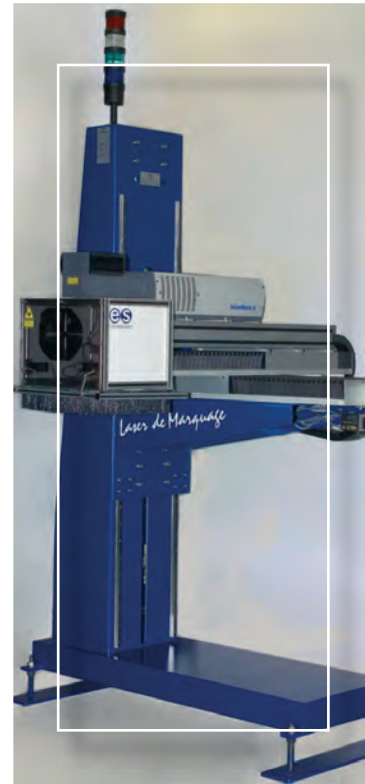
ES TECHNOLOGY is located at several places in Europe : OXFORD, PORTO, PARIS and BORDEAUX. We

utilise the best developed techniques and facilities: mechanical design offices with extensive CAD facilities, software development engineering department, mechanical workshops, optical assembly rooms, applications laboratory for testing lasers, and full after sales back-up from OXFORD, PORTO, PARIS and BORDEAUX.

Laser technology

Depending on the application, ES TECHNOLOGY integrates a wide range of laser types in their industrial machines :

- Pulsed YAG lasers,
- Q-switched YAG lasers,
- CO₂ lasers,
- diode lasers, ...



Your application is unique, select one specialist



SOLUTION by DESIGN

Expérience

La spécialité de ES TECHNOLOGY, depuis bientôt 20 ans, est l'intégration de lasers sur sites industriels. Avec plus de 1 000 systèmes lasers installés, ES TECHNOLOGY est devenu un partenaire incontournable dans ce métier.

Solutions variées

Nous répondons à des demandes aussi diverses que le marquage laser, la découpe, le perçage, la soudure par laser, l'identification automatique, la robotisation, Nous sommes l'interlocuteur unique pour vos applications laser.



ES TECHNOLOGY possède plusieurs sites en Europe : OXFORD, PORTO, PARIS et BORDEAUX, utilisant des moyens techniques évolués : bureau d'étude mécanique équipé de CAO volumique, bureau d'étude automatisme et informatique industrielle, atelier mécanique, salle de montage optique et laser, laboratoire d'application pour essais lasers, service après-vente à partir de OXFORD, PORTO, PARIS et BORDEAUX

Assurance qualité

Pour vous garantir l'excellence, nous concevons des machines intégrant les composants et les lasers des meilleurs fournisseurs.

Structure européenne

ES TECHNOLOGY est un groupe européen, disposant d'une structure unique en Europe. Nous concevons, fabriquons et installons tous types de systèmes laser industriels. Nous prenons en charge la gestion complète de votre projet.

Technologies laser.

ES TECHNOLOGY intègre dans la fabrication de ses machines industrielles la plupart des technologies laser utilisées : laser YAG pulsé, laser YAG Q-switché, laser CO₂, diode laser, ...

Votre application est unique, optez pour un spécialiste

www.eslaser.com

ES TECHNOLOGY SA

ZI La Rivière
33850 LÉOGNAN
FRANCE

Tel : 33 (0) 556 64 40 29

Fax : 33(0) 556 64 44 20

E-mail : contact@eslaser.com