

# PROCÉDÉS LASER POUR L'INDUSTRIE Conférences

*Laser Processing for Industry  
Conference*

1<sup>er</sup> & 2

JUILLET 2020

LIÈGE • BELGIQUE

## PLI Conférences *PLI Conference*

Procédés Laser pour l'Industrie – Conférences (PLI Conférences) se tiendra du **1<sup>er</sup> au 2 juillet 2020** à **LIÈGE** – Belgique. PLI Conférences est le rendez-vous incontournable dédié aux procédés laser industriels et à leurs avancées. Un tour d'horizon des dernières innovations dans le domaine est présenté à travers un programme riche de conférences d'experts. Entre 110 et 130 participants, majoritairement de provenance industrielle, sont attendus aux différentes sessions.

Les thèmes phares de cette année :

- ▶ Annoncé prochainement

Le programme des conférences est organisé autour de **sessions thématiques** et de **temps d'échanges** entre les participants. Une traduction simultanée français / anglais sera mise en place. Afin de vous restaurer, vous aurez accès à des pauses-café et à un buffet-déjeuner.

Laser Processing for Industry - Conference will occur on **1<sup>st</sup> and 2<sup>nd</sup> July 2020** in **LIÈGE** – Belgium. PLI Conference is the major meeting place dedicated to industrial laser technology and their advances. PLI Conference offers an overview of the latest innovations and recently implemented laser applications. Between 110 and 130 attendees, mostly from industrial background, are expected at the different sessions.

The main topics will be related to:

- ▶ To be announced soon

The conference program will include **thematic sessions** and many **networking opportunities** between attendees. Simultaneous translation French / English will be available. You'll also have access to coffee-breaks and a buffet for lunch.



**Conditions de participation à PLI Conférences** *PLI Conference registration fees*

		Tarifs	Inscriptions avancées*
▶ <b>Conférencier</b>	Membre CLP	250 € HT	-
	Non membre	400 € HT	-
▶ <b>Participant</b>	Membre CLP	475 € HT	400 € HT
	Non membre	675 € HT	600 € HT
▶ <b>Table top</b>	Membre CLP	400 € HT	-
	Non membre	700 € HT	-
▶ <b>Soirée networking</b>		95 € HT	85 € HT
▶ <b>Sponsoring, encarts publicitaires</b>	: nous consulter		

*\*Les tarifs « inscriptions à l'avance » s'appliquent jusqu'au 1<sup>er</sup> juin 2020 / Early-bird rates apply until 1<sup>st</sup> June 2020*



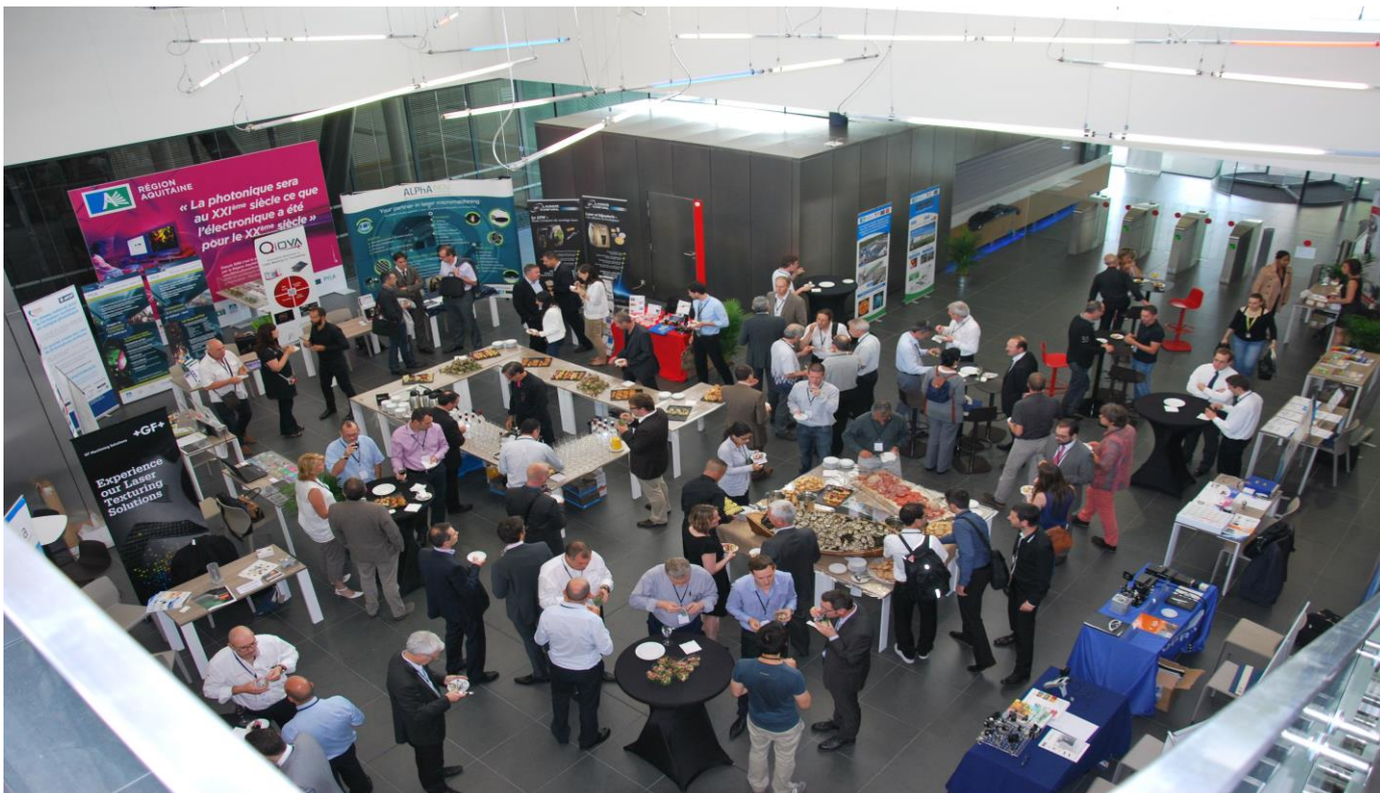
**Liège - Belgique** *Liège - Belgium*

À 1 heure de Bruxelles, à peine plus de la France, à 30 minutes de l'Allemagne et 15 minutes des Pays-Bas, Liège est véritablement situé au cœur de l'Europe. Ville francophone, elle est la capitale économique de la Wallonie et a été dessinée par le fleuve de la Meuse. Particulièrement dynamique, la ville de Liège et sa banlieue industrielle accueillent des sociétés actives dans les domaines de l'aérospatial, l'électronique, la biopharmacie ou encore l'agro-alimentaire.

- ▶ PLI Conférences se tiendra au palais des congrès de Liège, situé à 10 minutes en voiture de la gare des Guillemins et facilement accessible à pied ou en transport en commun.

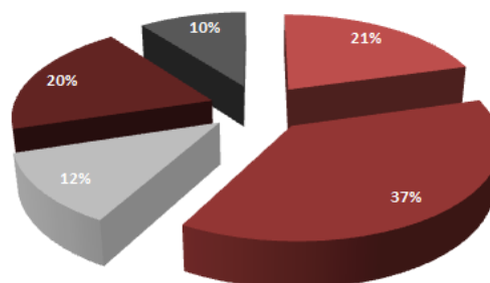
*1 hour from Brussels, just a little bit more from France, 30 minutes from Germany and 15 minutes from the Netherlands, Liège is located in the heart of Europe. Francophone city, it is the economic capital of Wallonia and was designed by the river Meuse. Particularly dynamic, the city of Liège and its industrial suburbs welcome companies active in the aerospace, electronics, biopharmacy or food industry.*

- ▶ *PLI Conference will be held at the Liège congress center, located 10 minutes' drive from Guillemins train station and easily accessible by foot or public transport.*



### Fréquentation de PLI Conférences *PLI Conference participation rate*

- Utilisateurs industriels GE et PME *Industrial users*
- Fournisseurs de solutions *Solutions suppliers*
- Sources et systèmes laser, matériels périphériques...  
*Laser sources and systems, peripherals*
- Centres techniques, centres de transfert de technologie  
*Technical centers*
- Laboratoires de recherche *Research laboratories*
- Autres : établissements d'enseignement, associations, partenaires presse...  
*Others: schools, associations, press*



### Retour sur PLI Conférences 2019

*A look back at PLI Conference 2019*

139 participants se sont réunis à Colmar (France) pour échanger sur la fabrication additive, le soudage laser, les nouvelles technologies et composants laser... Cette édition a été organisée en partenariat avec IREPA LASER et soutenue par Photonics France et l'Université de Strasbourg les 25 et 26 septembre 2019.

*139 attendees gathered in Colmar (France) to discuss additive manufacturing, laser welding, new laser technologies and components... This edition was organized in partnership with IREPA LASER and supported by Photonics France and Strasbourg University on 25<sup>th</sup> and 26<sup>th</sup> September 2019.*