



## **Cher Messieurs,**

afin de conforter notre secteur commercial en France et dans les pays francophones, la Direction Générale de LAMTEC a décidé de créer un nouveau poste de technico-commercial pour la partie Sud de la France, c'est à dire au sud de la ligne partant de Mulhouse à Nantes.

Mr OTT Patrick, actuel responsable technico-commercial pour la France et le Maghreb, gardera le secteur nord de cette même ligne.

Respectant la tradition LAMTEC, qui est de privilégier la formation et le recrutement au sein de sa propre société, le poste a été proposé à Mr Régis WEIL, qui a occupé depuis plus de 10 ans un poste d'ingénieur SAV et dont le savoir-faire n'est plus à prouver.

Mr Régis WEIL, qui est déjà très apprécié par nos clients actuels, a bien voulu relever ce nouveau défi en acceptant de devenir le responsable technico-commercial pour le secteur "sud de la France" et ceci à partir de septembre 2016.

Le SAV pour la France sera désormais assuré par Mr Yanik Tolex Tsachoua qui a déjà activement participé au support technique de LAMTEC depuis le début de l'année. Toutefois en cas de problèmes, Mr Régis WEIL restera à la disposition du client afin d'assurer une transition entre son ancien poste et ses nouvelles activités.

Afin de traiter vos demandes de manière professionnelle et rapide, LAMTEC mettra en place de nouvelles adresses E-mail.

Orienter toutes vos demandes commerciales qui seront traitées par Mr Weil ou Mr Ott à:

[commercial.france@lamtec.de](mailto:commercial.france@lamtec.de)

Orienter toutes vos demandes techniques et service après-vente qui seront traitées par Mr Tsachoua à:

[sav.france@lamtec.de](mailto:sav.france@lamtec.de)



Mr Ott, Mr Tsachoua, Mr Weil

Mr Ott: +33 (0) 621 400593

Mr Weil: +33 (0) 620 867140

Mr Tsachoua: +33 (0) 988 999965



Depuis plus de 20 ans, LAMTEC conçoit et commercialise des capteurs et systèmes pour la technique de combustion. Maintenant, le spectre de produits s'élargit au domaine des

systèmes d'allumage.

Dans un premier temps, nous vous proposons les systèmes GFI48, GFI70 et GFI89 correspondants à des brûleurs d'allumage ou pilote au gaz. Ces trois brûleurs d'allumage couvrent la puissance de 150 à 3000 KW.

Le mode de montage modulaire permet des multiples et très flexibles possibilités de manière à toujours répondre aux besoins du client. En plus, les coûts de pièces de rechange sont minimisés et le temps d'approvisionnement des pièces détachées est réduit. Le boîtier électronique, monté directement sur le système, peut-être équipé du transformateur d'allumage ainsi que la surveillance optionnelle de flamme par ionisation. Tous les composants sont remplaçables simplement et rapidement.

Caractéristiques:

- Faible perte de pression obtenue par une optimisation de la technique de flux
- Allumage reproductible et sans temporisation dans toute la plage de puissance
- Haute stabilité de la flamme
- Surveillance de flamme sécurisée
- Montage modulaire
- Livraison de la surveillance de flamme par ionisation en SIL2 ou SIL3 possibles
- Fonctionnement intermittent ou continu
- Boîtier tropicalisé en aluminium ou version acier inoxydable
- Indice de protection jusqu'à IP67
- Puissance thermique jusqu'à 3 000 KW
- Longueur de flamme jusqu'à 2 500 mm
- Longueur possible du brûleur d'allumage jusqu'à 15 000 mm (version spéciale)
- Combustibles: Gaz naturel, Propane, Gaz de Coke ou de raffinerie
- Solutions spécifiques sur demande client possible

Les brûleurs d'allumage sont produits avec une haute qualité en Allemagne.

Si vous avez un grand intérêt à ces produits, contacter-nous directement. Nous serons heureux de vous conseiller.

Le service commercial est accessible au numéro

Mr Ott: +33 (0) 621 400593

Mr Weil: +33 (0) 620 867140

ou par E-Mail à [commercial.france@lamtec.de](mailto:commercial.france@lamtec.de)

## LAMTEC Employers

Nous félicitons Mme Jacqueline Hofmann (née Stoll) de notre secrétariat pour son mariage. Mme Jacqueline Hofmann sera désormais joignable sous l'adresse E-Mail [hofmann@lamtec.de](mailto:hofmann@lamtec.de)

## Aperçu des formation

**LAMTEC ETAMATIC**

**15.05.-19.05.2017:**

Basique

Informations pour inscriptions sont disponible sous

→ *Inscription.*

Vous souhaitez participer à une formation, mais vous ne trouvez pas de dates possibles pour vous, nous pouvons dans ce cas vous renseigner par E-mail pour des autres possibilités

→ *Pré-inscription.*

**Contact:** Pour tous renseignements concernant les formations, vous pouvez joindre Mme Hofmann sous

*hofmann@lamtec.de*

---

**LAMTEC Meß- und Regeltechnik  
für Feuerungen GmbH & Co. KG**

Wiesenstraße 6

D-69190 Walldorf

Telefon: +49 (0) 6227 6052-0

Telefax: +49 (0) 6227 6052-57

[newsletter@lamtec.de](mailto:newsletter@lamtec.de)

[www.lamtec.de](http://www.lamtec.de)

