



PROGRAMME

Formation à l'Émaillage sur Métaux

08 & 09 octobre 2015

- Les substrats d'émaillage : Descriptions et propriétés.
 - Acier : Philippe GOUSSELOT
 - Aluminium : Aurélien BERRUX

- Fabrication de l'émail
 - Jérôme BARTHELEMY

- Techniques d'application de l'émail : Trempe, pistolage, poudre
 - Henri PIERA

- La sérigraphie autrement : Application Ink Jet
 - Intervenant Ferro

- Défauts et les défauts en émaillage sur supports métalliques
 - Sébastien HUMEZ

- Emaillage basse température
 - Acier : Marc LEVEAUX
 - Emaux : Intervenant Ferro

- Alimentarité
 - Exposé Koen LIPS

- Matériel cabine, cuisson et séchage
 - Philippe LEMANISSIER

Les personnes intéressées devront contacter ICERMA ou les auteurs

Icerma

Parc Technologique de Sologne
Centre Innovation Marie Curie
18100 Vierzon

Tél. : +33(0) 2 48 53 03 03