

## « Il a été question de mettre en place Ugi'Ring sur un autre site, mais ça n'aurait pas eu de sens. »

**Avez-vous les compétences pour mettre en place le projet Ugi'Ring ?**

C'est un projet construit avec une expertise locale soutenue par une entreprise avec 115 expériences dans l'industrie, l'innovation et l'expérience technique du process (fusion, dépoussiérage) : Ugitech. Ugi'Ring est également soutenue par Eco Ring, une entreprise forte de 25 ans d'expérience dans la pyrometallurgie et dans le recyclage des produits industriels. Il n'est pas question ici de startup. Ce projet nécessite de l'expérience, des garanties mais aussi un ancrage territorial si on veut répondre aux enjeux environnementaux, aux exigences européennes et nationales tout en favorisant l'emploi local. Les 110 emplois d'Ugi'Ring vont-ils être des créations ou bien des postes déportés d'Ugitech ?

Nous avons actuellement sept personnes sur site ainsi que quelques sous-traitants. Nous prévoyons 50 créations d'emplois au démarrage pour arriver à 110 en 2029. Les salariés locaux vont être formés aux métiers spécifiques d'Ugi'Ring via les certifications de qualification paritaire de la métallurgie.

Nous devons initialement installer Ugi'Ring sur le site d'Ugitech, notamment pour la dimension environnementale. Malheureusement, nous n'avons pas la surface de stockage couvert nécessaire et l'alimentation en énergie du site était trop limitée pour le projet. Si le site de Châteaufeuillet n'était pas libre, nous aurions abandonné le projet. Il a été question de mettre en place Ugi'Ring sur un autre site beaucoup plus éloigné, mais ça n'aurait pas eu de sens.

Ugi'Ring va-t-il répondre à 100 % des besoins d'additifs



**4 QUESTIONS À**  
**FRÉDÉRIC PERRET**

*président d'Ugi'Ring*

**d'Ugitech ?**

Nous visons le 100 % pour les besoins en nickel, mais nous savons que nous atteindrons les 70 % pour le manganèse et le molybdène. Ces produits viennent pour le moment des 4 coins du monde.

**Que représente financièrement la mise en place du projet Ugi'Ring ?**

Le projet représente un investissement de 90 millions d'euros. Nous avons déjà un feu vert sur la partie technique. Le point du financement est quasiment traité. Quant à la partie environnementale, elle est actuellement en cours, notamment avec l'enquête publique qui se terminera le 17 mars. Ces 3 feux doivent être au vert afin que le projet Ugi'Ring devienne une réalité industrielle d'ici fin 2025.