

Yvan Zaleski

TECHNICIEN DE LABORATOIRE

17 rue Alsace Lorraine
59600 MAUBEUGE
06.76.95.59.70
Max.59@laposte.net

Parcours professionnel :

DIPLOMES :

>DUT Génie biologique et
environnement.2003

>Baccalauréat Scientifique. 2001

>Diplômé du CLAES en anglais

Langues :

Anglais technique
Allemand notions

FORCES :

Coopération / sérieux
Ecoute / communication
Rigoureux / méthodique
Esprit d'analyse
Adaptabilité

INFORMATIQUE :

Excel Word
Montage et installation de PC

PASSIONS :

Jardinage Lecture
Moto
Bricolage

Technicien spécialiste du Microscope à Balayage Electronique.

VESUVIUS PLC 12ans (04/2007 à 2020)

Echantillonnage, résinage, Polissage ,Métallisation,
réalisation des analyses EDS(microstructures / corrosions / pollutions /
observations / mesures)

Machines utilisées / maitrises :

>dilatométrie >porométrie à mercure >diffraction X
>microscopie optique >binoculaire >ATD-DSC >Grindosonic
>Thermo-gravimétrie >D.P.G eau et solvant >perméabilité
>microscopie numérique Keyence
>module d'élasticité à froid et à chaud (Hot MOE)
>module de rupture à froid et à chaud (MOR)

Domaines de connaissances :

>expertise sur les céramiques réfractaires et leurs caractéristiques générales,
interfaces et interactions
>photovoltaïque
>industrie de la coulée continue des métaux
>industrie verrière
>ancien personnel compétent en radioprotection
>Equipier de première intervention incendie
>Lecture de plan

Polyvalence :

> Analyse des dossiers retour clients, support technique / conduite de projets
>Interprétation des résultats et vérification de la conformité avec les normes
spécifiques / Rédaction de compte rendus
>Participation à la mise au point de nouvelles méthodes d'analyses
> Encadrement et formation des intérimaires et nouveaux
>Maintenance des équipements / étalonnage, gestion des stocks / pièces /
contrat /appel d'offre / cahier des charges

Ecole de Gendarmerie nationale.2006 Chaumont

Technicien de laboratoire. VISTEON 2005

Missions intérimaires. 2002-2004

Stage fin d'étude Technicien en laboratoire et en bureau d'étude.2003
Flamme Assainissement