

 Fichou	DESCRIPTION POSTE <hr/> Ingénieur Process Traitement Optique	Date maj : Septembre 2019
--	---	----------------------------------

Profil : Ingénieur optique, 1^{ère} expérience dépôt couches minces. Connaissance dans le process plasma, canon à ion.

Statut : Cadre

Responsable hiérarchique : Directeur général

Description du poste :

✓ **Production :**

- Validation de la faisabilité des nouveaux traitements en lien avec le service commercial.
- Développement de nouveaux traitements (designs sous MacLeod, participation à leurs réalisations, qualifications...)
- Support process lors de l'exécution des traitements (essentiellement plasma et canon à ion).
- Participation à la réalisation de traitements complexes.
- Développement de nouveaux traitements dans le cadre d'un plan R&D (bibliographie, qualification, essais...).

✓ **Qualité :**

- Mise en place et suivi des processus qualité.
- Gestion des non conformités : analyse de la non-conformité, mise en place d'un plan d'action curatif et préventif.
- Amélioration de l'organisation : gestion consommables, outillage, traçabilité des traitements

✓ **Infrastructure :**

- Suivi de l'entretien du parc machine, salle propre.
- Participation au plan d'investissement du service.
- Suivi de la mise en place des investissements.

✓ **Ressources Humaines :**

- Suivi des apprentis et des stagiaires.