



COMMUNIQUE DE PRESSE

**OPTITEC, pôle photonique et imagerie,
organise une table ronde
« Recrutement et formation » le mercredi 5 juin à 10 h 30**

Marseille, 29 avril 2019 –OPTITEC, pôle photonique et imagerie des régions Sud et Occitanie organise le mercredi 5 juin, de 10 heures 30 à 12 heures 45, **une table ronde "Recrutement & formation"** à la Cité des Métiers, 4 Rue des Consuls, 13002 Marseille. L'inscription est gratuite mais obligatoire.

Un potentiel de 300 recrutements sur des profils techniques

Selon une enquête réalisée par OPTITEC durant l'été 2018, **96 % des entreprises du secteur ont des besoins de recrutement à court / moyen terme et 70% d'entre elles rencontrent des difficultés à recruter. Un potentiel de recrutement de plus de 300 postes** a ainsi été identifié sur des profils techniques. 90 % des membres d'OPTITEC attendent un soutien du Pôle sur cette thématique

Sensibilisation aux métiers de la photonique et speed dating

La table ronde « Recrutement & formation » a pour objectif **d'établir un état des lieux sur les problématiques de recrutement et de formation** initiale et continue **que rencontrent les entreprises et les organismes de formation** de la filière. Ce diagnostic permettra d'impulser plusieurs actions concrètes sur les prochains mois comme par exemple **des ateliers de sensibilisation aux métiers de la photonique ou l'organisation de speed dating**. A l'occasion de cette table ronde, des experts en formation et en recrutement (Pôle emploi) ainsi que des écoles (Lycée Saint-Louis Sainte-Marie, IUT Saint- Jérôme Ecole Centrale Marseille) apporteront leurs témoignages. Cette rencontre constituera aussi l'opportunité de présenter la **nouvelle offre d'OPTITEC** pour le **recrutement de profils juniors**.

La table ronde "Recrutement et formation" sera précédée de l'Assemblée Générale du Pôle OPTITEC de 9 heures à 10 heures 15.

3 milliards d'euros de chiffre d'affaires et près 75 000 emplois : un écosystème en croissance

OPTITEC constitue aujourd'hui un écosystème de 220 acteurs, composé d'industriels, d'établissements de recherche et d'organismes de formation, qui comptabilise aujourd'hui près de 75 000 emplois. En tant que pôle de compétitivité, sa mission fondamentale est d'insuffler et de nourrir la dynamique d'innovation de l'industrie.

Comme le souligne Gérard Berginc, Président du Pôle Optitec, *"la photonique en tant que la technologie clé offre de formidables perspectives pour l'industrie européenne ainsi que pour les jeunes diplômés"*.



Pour toutes demandes d'informations et de visuels
Aurore Sun 06 19 80 42 67a.sun@sparkrp.com