

## RESPONSABLE SÉCURITÉ LASER (RSL)

<b>Objectifs</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>○ Utiliser l'outil laser dans des conditions de sécurité optimale en respectant les règles, consignes et procédures de sécurité</li><li>○ Concevoir ou améliorer l'aménagement d'un local laser sécurisé</li><li>○ Adapter les moyens de protection et de prévention</li><li>○ Assurer sa sécurité et celle des autres</li></ul>
<b>Durée</b>	Du 14 au 16 février 2023 (3 jours)
<b>Modalité de formation</b>	Présentiel – DR Paris-IDF Centre Nord (75013)
<b>Public</b>	Personnes responsables de sa propre sécurité et celles des autres
<b>Programme</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>○ Principe de l'émission laser</li><li>○ Caractéristiques et technologies des principaux lasers, applications des lasers</li><li>○ Risques liés aux rayonnements</li><li>○ Les normes de protection, classification et VLE</li><li>○ Normalisation</li><li>○ Réglementation</li><li>○ Définitions, grandeurs et unités en radiométrie</li><li>○ Risques associés à la mise en œuvre des lasers</li><li>○ Mesures de prévention et de protection</li><li>○ Analyses de sécurité</li><li>○ Analyse d'accidents laser : projection d'un film</li><li>○ Protection individuelle</li><li>○ Maintenance, réglages sur les systèmes laser</li><li>○ Calculs d'EMP et de DNRO(s)</li></ul> <p><b>Contrôle de connaissance</b> Bilan</p>
<p><b>Date limite d'inscription : 16 janvier 2022</b></p> <p>Inscription sur Sirène : <a href="https://www.sirene.inserm.fr/">https://www.sirene.inserm.fr/</a> Région : Ile-de-France / Domaine : Hygiène et Sécurité</p> <p><b>Contact :</b> Inserm DR IDF-Paris Centre Nord Ressources Humaines - Formation continue Immeuble Kadence – 86 Rue Regnault 75013 PARIS Mail : <a href="mailto:formation.dr-idfcn@inserm.fr">formation.dr-idfcn@inserm.fr</a></p>	