



RESEAU RADIOPROTECTION CENTRE
<http://reseau-pcr-centre.e-monsite.com/>

Bureau -

Président: Jean-Gabriel Mozziconacci
 Trésorier: Eric Debondant
 Secrétaire: Valérie Jarrige

Siège

Centre Hospitalier J.Coeur
 145, Avenue François Mitterrand
 18020 BOURGES CEDEX

Contacts : rxprotection.centre@gmail.com

Organisme de formation professionnelle continue
 enregistré sous le **numéro 24 18 00978 18**.

Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'Etat
 (mention conforme à la consigne de la DIRECCTE Centre)

Identifiant SIRET : 532 836 111 00015

PROGRAMME

Jeudi 25 Juin 2015 à Tours

Lieu : APVL

3 Allée de la Ferme de la Rabelais
 37540 SAINT-CYR-SUR-LOIRE



8 h 30 ACCUEIL DES PARTICIPANTS

INTRODUCTION

9h00 – 9h30	Dosimétrie	Pauline POITEVIN Stagiaire DGA TT	Grandeurs physiques Grandeurs de radioprotection Grandeurs opérationnelles	
9h30 – 10h15	Les rayons X	Alain VIVIER CEA	Production, interactions, rayonnement diffusé	
10h15 – 10h45 PAUSE				
10h45 – 11h30	La mesure des rayons X	Emmanuelle DURAND APVL	Contrôle des appareils Etalonnage Incertitudes Générateurs continus, pulsés	
11h30 - 12h00	La norme NF – C 15-160	Serge BOUTY DEKRA	Objet Mesures pour conformité des installations Difficultés d'application	
12h15 - 13h30 DEJEUNER				
13h30-14h00	Appareils et prestations APVL	APVL	FH40, Radeye, AT1123, dosimètres opérationnels	
14h00 - 14h40	Pratique	G1- mesures en bunker E.Durand (APVL) D.Urvois (APAVE)	G2- spectrométrie V.Dubuget (APVL)	G3- rapport de conformité NF-C 15-160 S.Bouty (DEKRA)
14h45 - 15h25	Pratique	G1- rapport de conformité NF-C 15-160	G2-Mesures en bunker	G3- spectrométrie
15h30 - 16h10	Pratique	G1- spectrométrie	G2-rapport de conformité NF-C 15-160	G3-Mesures en bunker
16h15 – 16h30	Synthèse	Bilan de cette journée		
16h30 FIN DE LA JOURNEE				