

**RESEAU REGIONAL
GRAND-OUEST
DES P.C.R. ET ACTEURS DE LA
RADIOPROTECTION**

**29ème
Rencontre**

Mardi 4 avril 2017

**Université de Caen
Campus 1
Amphi DAURE**

Programme

9h00 : Accueil des participants / Remise des actes [avec pause-café...]

Stands de sociétés fournisseurs d'outils RP [MIRION, MARECHAL Electric, BERTIN, BERTHOLD, EDM-Imaging, BIOMEDIQA]

*Les participants sont invités au déjeuner du midi [compris dans le montant de l'adhésion]
Le programme ci-dessous ne préjuge pas de l'ordre définitif des interventions*

10h00 – 12h15 :

1 - Présentation n°1 : Informations diverses et veille en radioprotection

- Par **Pierre BARBEY**, PCR et coordonnateur du Réseau Grand-Ouest
⇒ 20 min + 5 min

2 - Présentation n°2 : Champs électromagnétiques : propriétés, effets biophysiques et prévention

- Par **Patrick MOUREAUX**, INRS, Département Expertise et Conseil Technique
⇒ 1h00 min

3 - Présentation n°3 : Champs électromagnétiques – protection des travailleurs : nouvelles dispositions réglementaires (Code du Travail)

- Par **Peggy MATHIEU**, DGT, Bureau des risques chimiques, physiques et biologiques, Pôle "Risques physiques"
⇒ 30 min
⇒ 25 min pour les échanges sur ce thème des CEM

12h20 – 14h00 : Déjeuner

14h00 – 16h30 :

4 - Présentation n°4 : Les filières d'évacuation des déchets radioactifs & l'élimination des sources scellées

- Par **Fabien HUBERT**, ANDRA, Chef du service solutions pour les producteurs non électronucléaires
- et **Christophe DUMAS**, ANDRA, Responsable métier du pôle accords préalable au sein du service
⇒ 30 min + 10 min

5 - Présentation n°5 : Grandeurs pratiques en radiologie : PDS, PDL

- Par **Dominique SCHIEDTS**, PCR, hôpital de Cherbourg-Cotentin
⇒ 15 min + 10 min

6 - Présentation n°6 : Utilisation du Lutétium 177 en radiothérapie métabolique: problématique et étude de poste

- Par **Benjamin MENARD**, PCR, Centre François Baclesse
⇒ 15 min + 10 min

7 - Présentation n°7 : Amélioration des procédures de contrôles de contamination et des suivis dosimétriques dans le cadre de la démarche ALARA

- Par **Julien VILLERT**, Responsable produits, société BERTIN (Saphymo)
⇒ 10 min

8 - Présentation n°8 : Radioprotection en milieu hospitalier : risques et solutions

- Par **Blandine ROLEA-MOCHI**, Chef de produit, société EDM-Imaging
⇒ 10 min

9 - Forum-débat, vie du Réseau et questions diverses :

- L'actualité de la CoRPAR et la vie du Réseau
- FORUM : Questions / Expression des Acteurs de la radioprotection
- Prochain séminaire en Automne 2017

16h30 – 17h00 : Pause-café / échanges / stands de sociétés fournisseurs d'outils de RP

Le plan du Campus 1 figure sur la page suivante

Un plan de localisation du Campus 1 au sein de la ville de CAEN
peut être adressé (au format PDF) à ceux qui le souhaitent

Pour toute correspondance (secrétariat du Réseau G.O.) :

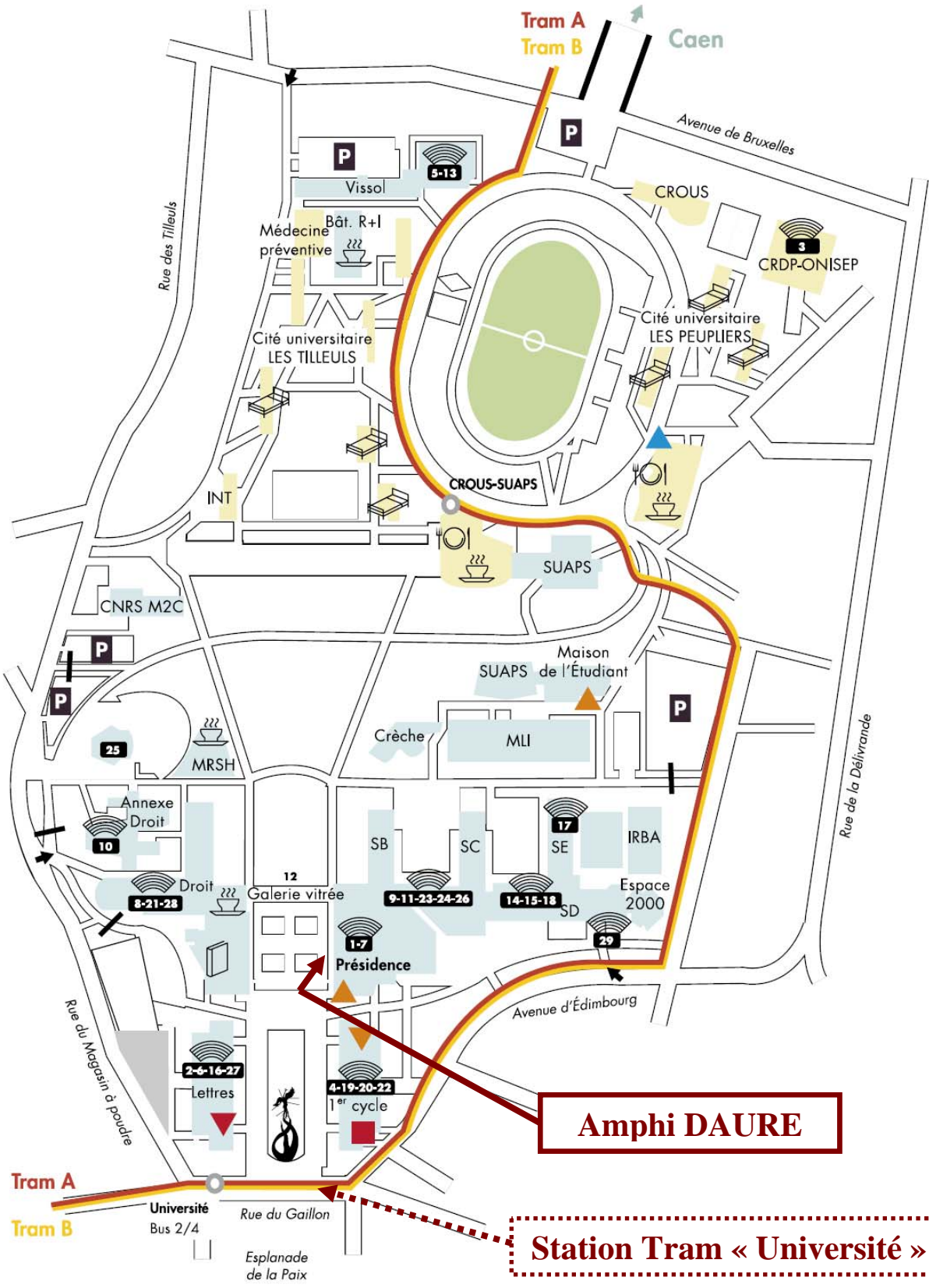
Benoît ORMUS : secretariat.imogere@unicaen.fr

Sortie N°5
Côte de Nacre
Périphérique Nord

Caen

Avenue de Bruxelles

Tram A
Tram B



Amphi DAURE

Station Tram « Université »

Plan du Campus 1