



UNICAEN
UNIVERSITÉ
CAEN
NORMANDIE

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

**35ème
Rencontre**

Jeudi 19 mars 2020

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 [BERTHOLD, EDM-Imaging, RADONOVA, IRSN, Biomedica, Varay Laborix, AmRay....., ...]

*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 – 12h20 :

1 - Présentation n°1 : Déversement de radionucléides artificiels dans un réseau d'assainissement collectif – Recommandations

- Par **Nadège FAYARD**, ASN-DIS
⇒ 20 min + 10 min

2 - Présentation n°2 : Déversement de radionucléides artificiels dans un réseau d'assainissement collectif - Point de vue Caen-La-Mer

- Par **Stéphane LEPRINCE**, Direction du Cycle de l'Eau, Caen-La-Mer
⇒ 20 min + 10 min

3 - Présentation n°3 : Méthode de calcul du détriment radiologique (travaux du Task Group 102 de la CIPR)

- Par **Enora CLERO**, épidémiologiste à IRSN, PSE-Santé/SESANE/LEPID
⇒ 40 min + 10 min

4 - Présentation n°4 : Protection des sources contre la malveillance – Arrêté du 29 novembre 2019

- Par **Jean-Claude ESTIENNE**, Chef du Pôle NPX - ASN Division de Caen
⇒ 15 min + 5 min

12h20 – 14h00 : Déjeuner

14h00 – 16h30 :

5 - Présentation n°5 : Informations diverses et veille en radioprotection

[Veille réglementaire ; échos des textes et travaux en préparation; articles scientifiques...]

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

6 - Présentation n°6 : Arrêté du 18 décembre 2019 relatif aux modalités de formation de la PCR et de certification des organismes de formation et des OCR

- Par **Hervé VISSEAUX / Nicolas MICHEL**, DGT-CT2
⇒ 20 min + 15 min

7 - Présentation n°7 : Protection des travailleurs exposés aux champs électromagnétiques: Retour d'expérience sur 3 années de mise en oeuvre du décret 2016-1074 en IRM

- Par **Anou SEWONU**, Physicien spécialiste d'IRM - SPIN UP, SAS / I2MC, INSERM U1048
⇒ 15 min + 10 min

8 - Présentation n°8 : Innovations techniques mises en oeuvre dans le cadre de chantiers de démantèlement et pour le traitement des déchets nucléaires

- Par **Stéphane CHABOUD**, Chef de projet innovation, ORANO-DS
⇒ 15 min + 5 min

9 - Présentation n°9 : où comment j'ai pu, 30 ans après et à l'aide de Dosimex, répondre moi-même à une question que j'avais posée sur les assemblage réacteur en piscine sans jamais obtenir de réponse

- Par **Alain VIVIER**, Dosimex
⇒ 10 min + 5 min

10 - Présentation n°10 : Présentation de la société VARAY LABORIX

- Par **Séverine ROBINET**, Chargée de clientèle Société VARAY LABORIX
⇒ 5 min

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

- L'actualité de la CoRPAR et la vie du Réseau
- FORUM : Questions / Expression des Acteurs RP du Réseau Grand-Ouest

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.) :

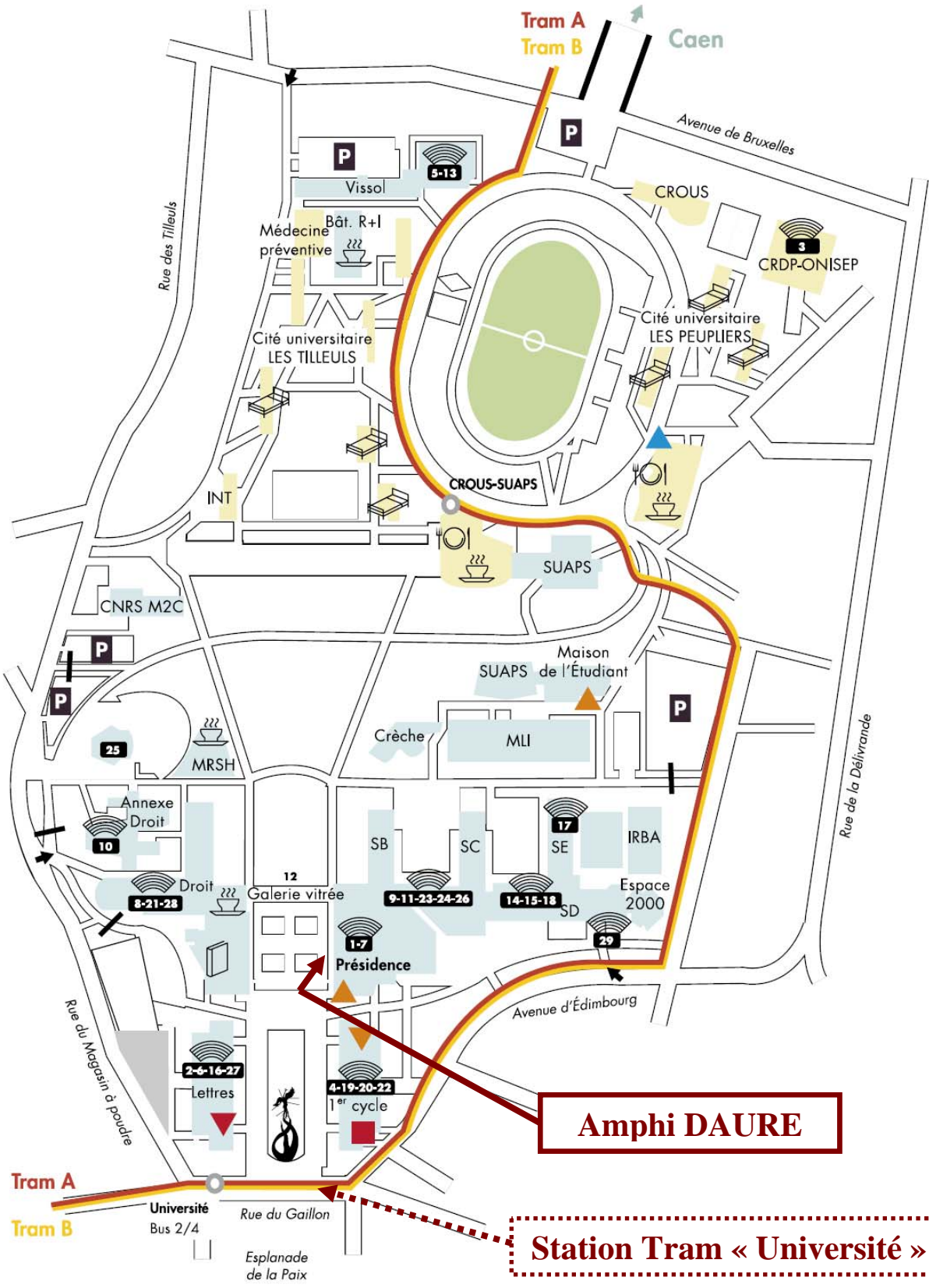
Sophie DELAUNAY : sophie.delaunay@unicaen.fr

Sortie N°5
Côte de Nacre
Périphérique Nord

Caen

Avenue de Bruxelles

Tram A
Tram B



Amphi DAURE

Station Tram « Université »

Tram A
Tram B

Université
Bus 2/4

Rue du Gaillon

Eplanade de la Paix

Plan du Campus 1

Sociétés qui soutiennent

