



UNICAEN
UNIVERSITÉ
CAEN
NORMANDIE

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



**34ème
Rencontre**



Jeudi 17 octobre 2019

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 [PLACO, LANDAUER, APVL, BERTIN Instruments, ALARA Expertise, ABGX, APAVE, MPE, ...]

*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 : Informations diverses et veille en radioprotection

[Veille réglementaire ; échos des textes et travaux en préparation ; bilan expositions des travailleurs 2018; articles scientifiques...]

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

2 - Présentation n°2 : La réglementation relative au risque radon (volet Code de la Santé Publique) et les textes d'application

- Par **Jean-Claude ESTIENNE**, Chef du Pôle NPX - ASN Division de Caen
⇒ 20 min + 10 min

3 - Présentation n°3 : La réglementation relative au risque radon (volet Code du Travail) et les textes d'application

- Par **Dominique FONTAINE**, DIRECCTE Normandie
⇒ 10 min + 10 min

4 - Présentation n°4 : Arrêté du 3 juillet 2019 relatif aux caractérisations radiologiques de matériaux, matières, produits, résidus ou déchets susceptibles de contenir des substances radioactives d'origine naturelle (avec contextualisation)

- Par **Laurent MARIE**, DGPR - Ministère en charge de l'Ecologie
⇒ 15 min + 10 min

5 - Présentation n°5 : Décision ASN n° 2019-DC-0660 fixant les obligations d'assurance-qualité en imagerie médicale mettant en œuvre des rayonnements ionisants

- Par **Catherine MACHACEK**, ASN-DIS
⇒ 25 min + 10 min

12h20 – 14h00 : Déjeuner

14h00 – 16h30 :

6 - Présentation n°6 : Décision ASN n° 2019-DC-0667 du 18 avril 2019 relative aux modalités d'évaluation des doses délivrées aux patients lors d'un acte de radiologie, de pratiques interventionnelles radioguidées ou de médecine nucléaire et à la mise à jour des NRD

- Par Catherine MACHACEK, ASN-DIS
⇒ 15 min + 10 min

7 - Présentation n°7 : Arrêté du 26 juin 2019 relatif à la surveillance individuelle de l'exposition des travailleurs aux rayonnements ionisants (*Implications pour SISERI*)

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

8 - Présentation n°8 : moyens de mesure de la contamination interne, exemples de cas concrets en radiotoxicologie

- Par Christine BARTIZEL- FERDRIN, Biologiste médical, Responsable LARM-IRSN
⇒ 20 min + 5 min

9 - Présentation n°9 : retour d'expérience sur un aspect méconnu du radon : les alertes de contamination par le plomb 210 et ses descendants dans les lieux anciens et mal aérés

- Par Bernard LEFEUVRE, PCR - société ARAPRO
⇒ 10 min + 5 min

10 - Présentation n°10 : inter-comparaison entre des calculs d'un CHU, ceux d'un logiciel de radioprotection et ceux d'un code de calcul pour le respect de la norme NFC 15-160

- Par Alexis VIEY, société ABGX
⇒ 10 min + 5 min

11 - Présentation n°11 : Présentation de la société PLOCO

- Par Patrick LAMACHE, Chargé d'affaire - société PLACO
⇒ 10 min + 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

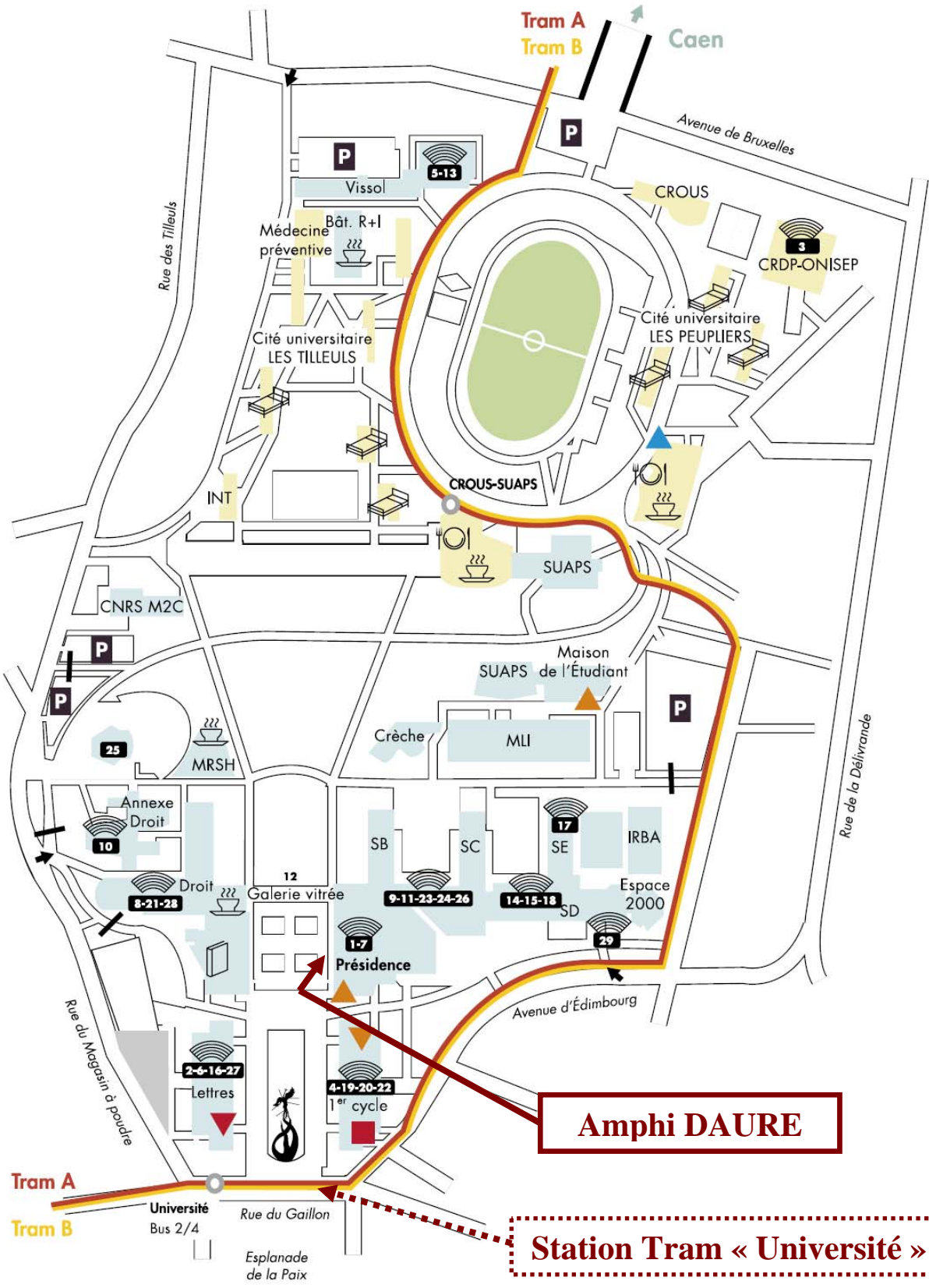
Le plan du Campus 1 figure sur la page suivante
Un plan de localisation du Campus 1 au sein de la ville de CAEN
peut être adressé (au format PDF) à ceux qui le souhaitent
Pour toute correspondance (secrétariat du Réseau G.O.) :
Sophie DELAUNAY : sophie.delaunay@unicaen.fr

Sortie N°5
Côte de Nacre
Périphérique Nord

Caen

Avenue de Bruxelles

Tram A
Tram B



Amphi DAURE

Station Tram « Université »

Plan du Campus 1

Sociétés qui soutiennent

