

F Frouin

Nouveaux ou Presque Nouveaux Entrants



ENSEMBLE, PRENONS
LE CANCER DE VITESSE



BÂTIMENT 101B 7h00 - 20h00

Bonjour Frédérique ,

Les horaires d'ouverture du bât 101B sont de 7h00 à 20h00 soit les horaires de désactivation & activation de l'alarme intrusion .
Nous allons rappeler ces horaires aux agents de sécurité .

Bonne journée !

Eric

Cordialement

Eric Allyre

Responsable des Services Techniques & Généraux du site d'Orsay
Bâts 110-111-112 & 101B

TEMPS DE TRAVAIL NON EFFECTIF

- **Temps de pause** : 20 minutes minimum toutes les 6 heures
- **Pause méridienne** : 45 minutes minimum
- **Temps de trajet** : domicile – lieu de travail

7h00 - 20h00 pour le 101B (et non 6h30-21h00)



Quelle organisation du temps de travail ?

La durée légale du temps de travail à temps plein est de 35 heures par semaine et ne donne pas lieu à l'acquisition de JRTT. En concertation avec votre manager et la direction des Ressources humaines, le temps de travail peut être décompté selon trois autres durées de travail hebdomadaires générant des JRTT.

Durée du travail	36h00/semaine soit 7h12/jour	37h30/semaine soit 7h30/jour	39h/semaine soit 7h48/jour			
Durée maximale de travail	10h/jour ; 48h/semaine 44h/semaine sur une période de 12 semaines consécutives					
Plages horaires de travail	6h30	10h	12h	14h	16h	21h
						
	● Plages variables ● Présence obligatoire					
Durée minimale de repos	11h consécutives entre 2 journées de travail (hors temps de trajet dans le cadre de déplacements professionnels)					
Nombre de jours de travail/an	220					
Droits congés/an	32 jours de congés payés**					
Acquisition de JRTT/an	4 JRTT**	13 JRTT**	21 JRTT**			

EMPLOI DU TEMPS

Semaine du : **novembre 21**

les et jours appropriés seront automatiquement renseignés sur les lignes 3 et 4.

	21/11 LUNDI	22/11 MARDI	23/11 MERCREDI	24/11 JEUDI	25/11 VENDREDI
Auriac Julie	Formation	LITO	LITO	LITO	TT
Buvat Irène	Congés	LITO	LITO/Paris	TT	Strasbourg
Captier Nicolas	Sémaire U900	Séminaire U900	Séminaire U900/TT	LITO	Curie Paris
Dindart Juliette	LITO	LITO	TT	Formation	LITO
Escobar Thibault					
Fokem-Fosso Hornella					
Frouin Frédérique	LITO	LITO	TT/Avicenne	TT	LITO
Girum Kibrom	LITO	TT	LITO	LITO	TT
Hovhannisyan Narinée					
Khalid Fahad	LITO	LITO	LITO	LITO	LITO
Malaise Denis	Hopital	LITO	LITO	Topo Tours	Hopital
Nioche Christophe	LITO	TT	TT	LITO	LITO
Orlhac Fanny					
Rebaud Louis	Knoxville	Knoxville	Knoxville	Knoxville	Knoxville
Saint Martin Marie-Judith					
Thomas Carole	TT	LITO/TT	LITO/TT	LITO	LITO/TT
Woff Erwin					

Depuis le printemps 2021, trois personnes dédiées à différentes tâches pour aider à la gestion du laboratoire

LJ RH et missions

PL Commandes Curie

NM Commandes Inserm

Merci de leur répondre avec une extrême courtoisie dès qu'elles vous sollicitent !

Agence de voyages



The screenshot shows a web browser window with the URL lito-web.fr in the address bar. The page has a dark header with the LITO logo. The navigation menu includes: Accueil (underlined), Laboratoire ▾, Projets, Collaborations, Publications ▾, Actualités, Ressources ▾, Portraits, Offres d'emploi, and Logiciels. Language options for French and English are also present. The main content area features the LITO logo and a brief description of the laboratory. To the right, there is a "Connexion" (Login) form with fields for email and password, a "Se souvenir de moi" (Remember me) checkbox, and an "Authentification Web" (Web Authentication) section with a "CONNEXION" button. Below the login form are links for password recovery.

Accueil

LITO

Le laboratoire d'Imagerie Translationnelle en Oncologie (LITO) est une Unité Mixte de Recherche (U1288) soutenue par l'Inserm et l'Institut Curie et créée le 1er janvier 2020. Il fait suite à l'UMR d'Imagerie Moléculaire In Vivo (UMR 1023 Inserm, CEA, Université Paris Sud, ERL 9218 CNRS, 2015-2019). Le laboratoire s'articule autour de 2 groupes de recherche dont les activités sont complémentaires : le groupe "Biomarqueurs pour l'Imagerie

Connexion

frédérique.frouin

..

Se souvenir de moi

Authentification Web

CONNEXION

- Mot de passe perdu ?
- Identifiant perdu ?

Conseil d'Unité de LITO : composition, attributions et fonctionnement

MAJ : mars 2021

1. Composition

Membres élus (au moins 51% de l'effectif du Conseil d'Unité, ie au moins 5 personnes), réparties en 3 collèges :

- Collège 1 :

- 1 membre représentant les chercheurs EPST (=Inserm et CNRS) permanents de l'Unité + 1 suppléant
→ [Fanny Orlhac](#) et [Carole Thomas](#) (suppléante)
- 1 membre représentant les PH de l'Unité (MD et PharmD) + 1 suppléant
→ [Marie Luporsi](#), [Hervé Brisse](#) (suppléant), [Laurence Champion](#) (suppléante)

- Collège 2 :

- 2 membres représentant les ITA (Ingénieurs de Recherche PhD, Ingénieurs non PhD, Techniciens, Administratifs) de l'Unité + 1 suppléant
→ [Christophe Nioche](#), [Claire Provost](#), [Kevan Rezai](#) (suppléant)

- Collège 3 :

- 1 membre représentant les personnels non permanents de l'Unité, dont au moins 1 doctorant + 1 suppléant
→ [Marie-Judith Saint-Martin](#), [Thibault Escobar](#) (suppléant)

Membres de droit (Collège 4) : 4 personnes

- La Directrice : [Irène Buvat](#)
- Les chefs de groupe : [Nina Jehanno](#) et [Frédérique Frouin](#)
- L'assistant de prévention : [Frédérique Frouin](#)
- La personne compétente en radioprotection : [Romuald Pain](#) pour RadEx

2. Attributions du conseil d'Unité

En application de la décision du Président-directeur général de l'Inserm relative aux unités de recherche et autres formations de l'Inserm, l'avis du Conseil d'Unité est obligatoirement requis dans les matières suivantes :

- La rédaction des rapports d'activité de l'unité ;
- La politique scientifique et budgétaire et la répartition des moyens ;
- La composition et l'organisation interne de l'unité ;
- Les propositions de recrutement des personnels permanents et non permanents ;
- Les propositions de titularisation des fonctionnaires nouvellement recrutés, au terme de leur période de stage ;
- L'évolution de l'unité au terme de sa durée de vie ;
- Les projets de regroupement avec d'autres formations de recherche ;
- Les choix en matière de valorisation, d'information ou de formation ;
- Les propositions en matière de formation continue ;
- Les questions relatives aux conditions de travail, à la santé et à la sécurité au travail ;
- L'application des règles de déontologie et d'intégrité et des règles collectives de discipline ;
- Le remplacement ou le renouvellement du directeur d'unité au cours de la durée de vie de l'unité.

Le Conseil d'Unité peut, en outre, être consulté sur toute autre question relative à la vie de l'Unité.

Ordre du jour

1. Identification du secrétaire de séance
2. Validation du CR du dernier conseil
3. Faits marquants été 2022
4. Evolution RH
5. Budget 2022
- 6. Demande budgétaire 2023**
- 7. Nouvelles programme Saint Cloud**
- 8. Validation du programme Team Building 2022**
9. AAP
10. Baromètre publications
11. Points divers

Conseil de labo 13/09/2022 | 2

Ordre du jour

1. Identification du secrétaire de séance
2. Validation du CR du dernier conseil
3. Faits marquants été 2022
4. Evolution RH
5. Budget 2022
- 6. Demande budgétaire 2023**
- 7. Nouvelles programme Saint Cloud**
- 8. Validation du programme Team Building 2022**
9. AAP
10. Baromètre publications
11. Points divers

Conseil de labo 13/09/2022 | 2

3. Faits marquants été 2022

- Soutenances de Master de Julie et Sarah
- Arrivée Erwin Woff
- 2 nouveaux projets financés :
 - PRT-K, Federated PET, Fanny Orlhac (PI : Olivier Humbert)
 - PRT-K, DEFI-Loc, Frédérique Frouin et Irène Buvat (PI : Carole Soussain)
- Articles Carole, Frédérique, Marie-Judith et Caroline (HYBRID)
- Challenge MICCAI

Conseil de labo 13/09/2022 | 5

Erwin Woff va travailler sur le projet TIPIT (cancer poumon PET/CT) en analysant les patients ayant reçu seulement de l'immunothérapie.

Les deux PRT-K obtenus pour 36 mois seront présentés au Team Building.

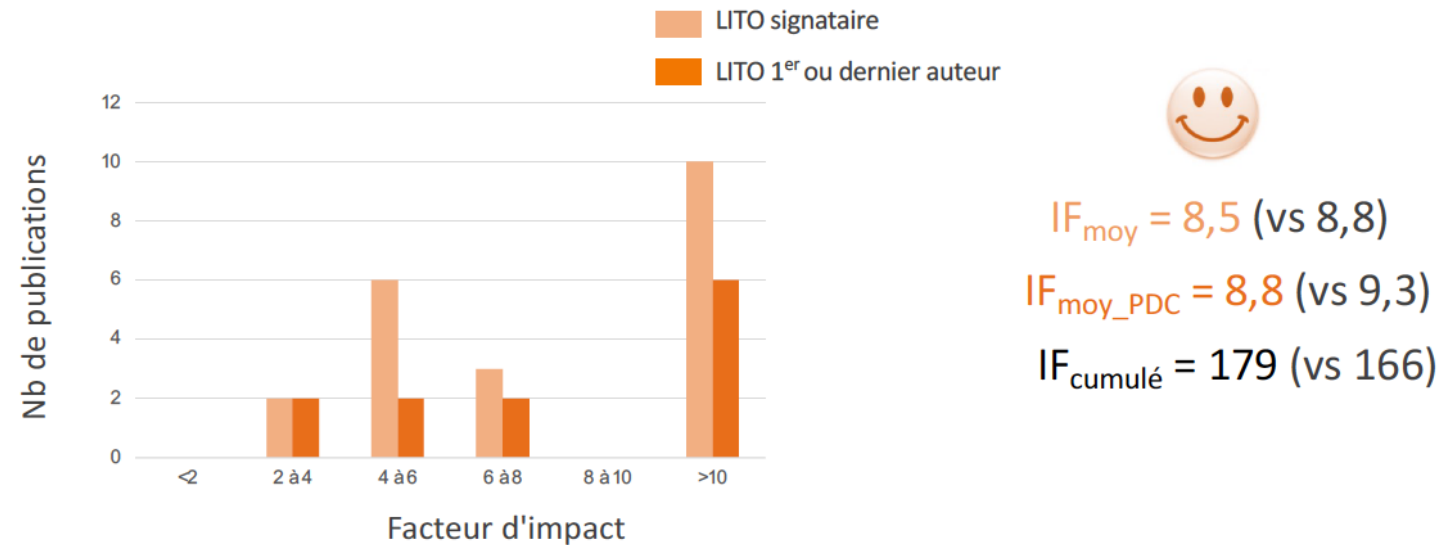
L'article de Carole Thomas est publié dans *Pharmaceuticals*.

L'article dans lequel sont signataires Marie-Judith, Frédérique, Fanny et Caroline a été publié dans *European Radiology* et fait suite à la collaboration avec KUL.

L'équipe du LITO emmenée par Louis et incluant Thibault, Fahad, Kibrom et Irène a présenté ses résultats au challenge MICCAI HECKTOR et a été classée première pour la tâche de survie.

10. Baromètre des publications

- 21 publications mention LITO acceptées en 2022, dont 12 en 1^{er}/dernier auteur :



Conseil de labo 13/09/2022 | 16

9. Points très divers

- Toute publication soumise avec la mention LITO doit m'être communiquée AVANT soumission.

Exemple de règles sur ADUM pour la thèse de Juliette

En principe les doctorants sont encouragés à participer à une conférence par an, à condition d'avoir un oral ou un poster accepté pour présentation dans lequel ils sont premier auteur.

Toute publication envisagée par le doctorant (que ce soit en premier auteur ou non) doit être soumise au préalable à l'accord de la directrice de thèse; la soumission ne peut être faite sans son accord.

La liste des auteurs est travaillée conjointement avec la directrice de thèse.
Tout projet de publication (conférence ou papier scientifique) doit être présenté à la directrice du laboratoire.

De façon spécifique, comme le projet de thèse est lié au projet ANR VOCALISE (démarrage prévu en décembre 2022), les soumissions d'articles seront liées à l'accord de consortium qui est en cours de rédaction.

? Questions

Témoignage Marie-Judith

Fréquence conseil d'unité : 5 par an + 1 Assemblée Générale (tous les membres du LITO sont invités)
en principe, second mardi du mois à 17h

Prochaines dates (pour 2023) figureront sur le CR du conseil de labo du 15 nov

Appel à candidatures : Collège 3

Elections