

NEWSLETTER JANVIER 2023

Réseau **RAVI**, un réseau du **GIRCI GO**



Le mot des animatrices

Nous vous souhaitons à toutes et à tous une excellente année 2023 ! Que vos projets personnels et professionnels se concrétisent à votre gré !

N'hésitez pas à solliciter le réseau pour des partages de sujet de travail. Nous sommes là pour échanger, mutualiser et se former !

Pour commencer 2023 et faire suite au nouveau nom de notre réseau RAVI, nous vous laissons découvrir notre nouveau logo !

Marine & Catherine

ACTUS EN BREF

• Formations

- Une nouvelle promo d'auditeurs internes en vue !
- Des sessions flash de formations eVeReport

• Audits croisés

- 2023 : une campagne d'audits croisés ambitieuse !

• eVeReport

- Un nouveau serveur

• Démo eTMF



FORMATIONS

o Formation audit qualité interne

Session de 2,5 jours, en mars 2023, animée par Cosméline. Notre pool d'auditeurs accueillera alors 12 nouveaux auditeurs internes.



o Formation eVeReport

Des sessions Flash pour mieux maîtriser notre outil :

- 06/12/22 : « Les Summary Tabulation »
- 27/02/23 : « L'IA au service des vigilants »



AUDITS CROISES

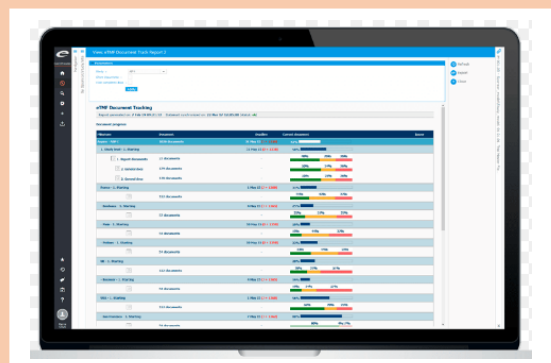
Le planning d'audits 2023 est en cours, il s'annonce bien rempli avec déjà 8 sollicitations (prestataire PPRIGO, audits croisés Angers, Vendée, Rennes ...).

DEMO e-TMF

Objectif : Identifier un outil performant et sécurisé pour le TMF, qui réponde aux besoins des établissements l'inter région.

➤ Première étape

- o 28/11/2022 : présentation en visio du logiciel e-TMF par la société ENNOV : 38 participants



eVeREPORT

Un nouveau serveur depuis le 21/01/23.

Objectifs :

- Des performances accrues
- Une sécurité renforcée

Documentation bientôt mise en ligne
(documentation > change control Infrastructure)

Coordonnées Animatrices

Catherine MOUCHEL Pharmacien, responsable vigilance des essais cliniques catherine.mouchel@chu-rennes.fr 02 99 28 91 96
Marine MILLET Manager qualité marine.millet@chu-rennes.fr 02 99 28 97 54

<https://www.girci-go.org/reseaux/reseau-assurance-qualite-vigilance/>