

# Conférence-débat networking



## Comment renforcer la résilience territoriale et des activités économiques face aux risques naturels majeurs ?

→ Une conférence-débat sur la place du facteur humain dans la gestion de crise, le rôle des entreprises et des pouvoirs publics pour assurer la continuité de vie du territoire.

En présence de représentants institutionnels, de représentants d'entreprises et d'experts sur la gestion des risques majeurs.

Conférence introductory de Geoffrey Fillet, expert gestion de crise et conférencier (Krisis Conseil).

23

octobre 2025

17h-21h30

Cocktail dinatoire offert

Hôtel Créolia – Saint Denis de la Réunion

Organisée par



et ses adhérents-partenaires



LAETITIA  
GUILLEVIN

Avec le soutien du



En partenariat avec



Mouvement des Entreprises de France Réunion





# PROGRAMME

## CONFERENCE-DEBAT ZA'RISK - ST DENIS DE LA REUNION

Face à l'intensification des aléas naturels technologiques et aux effets concrets du dérèglement climatique, il devient indispensable pour les acteurs économiques de mieux comprendre comment faire face.

Cette conférence-débat a pour objectif d'aider les dirigeant·es et leurs équipes à prendre conscience de l'environnement des risques majeurs dans lequel évolue leur activité, à en saisir les enjeux et à mieux se préparer et protéger leurs salarié·es !

**Jeudi 23 octobre de 17h00 à 21h30**

### ACCUEIL 16h30 - 17h

### INTRODUCTION 17h - 17h20

Présentation de l'opération ZA'Risk : conférence-débat visant renforcer la résilience des activités économiques face aux risques majeurs. Portée par des acteurs locaux (collectivités, entreprises, chercheurs), elle vise la sécurité des activités économiques exposées.

### Conférence introductory : "De l'épreuve à la résilience"

**17h20 - 17h40**

**Geoffrey Fillet**, expert reconnu en gestion et communication de crise, interviendra sur un enjeu clé : le facteur humain face aux situations critiques.

Il abordera l'importance de maîtriser le stress et de se préparer en équipe, deux piliers essentiels pour une gestion de crise efficace et résiliente.

Organisée par



Avec le soutien du



En partenariat avec



et ses adhérents-partenaires





# PROGRAMME

## TABLE RONDE N°1 : "Se préparer et s'organiser avec simplicité et efficacité : s'engager dans une démarche d'amélioration continue"

17h40 – 18h40

Cette première table-ronde présente des retours d'expériences pour intégrer l'amélioration continue en matière de sécurité dans son organisation, en misant sur une progression accessible. L'objectif : agir concrètement, sans complexité, pour des résultats durables et une équipe mobilisée.

- **Nicolas Villeneuve**, Enseignant-chercheur, responsable du Master Risques et Environnement de l'Université de La Réunion
- **Geoffrey Fillet**, Expert en gestion et communication de crise
- Un représentant du monde économique (en cours)
- Un représentant d'une collectivité (en cours)

## SEQUENCE ASSURANCE : Rappel des messages de prévention et des enjeux de 18h40 – 19h00 développer une culture assurantielle

- **James HUET**, responsable La Réunion/Mayotte chez AGPM Conseil

## TABLE RONDE N°2 : Comprendre les enjeux du post-crise et reprendre l'activité de la manière la plus sûre possible

19h00 – 20h

La phase de sauvegarde et la reprise d'activité sont des étapes critiques pour garantir la sécurité des équipes. Comment évaluer les risques résiduels, restaurer la confiance et relancer les activités de manière progressive et sécurisée ?

- **Hugues Deregnaucourt**, Inspecteur Général Préfecture de La Réunion
- **Jean-Philippe Payet**, Délégué Général, CPME La Réunion
- Un représentant d'une activité agricole (en cours)
- **Laetitia Guillevin**, Expert prévention en entreprise, formatrice

## Synthèse et conclusion

20h – 20h20

- **Martine Nourry**, facilitatrice, transition(s), innovation sociale, résilience territoriale
- **Danilo Hoarau**, référent Résiliences La Réunion et représentant de l'AFPCNT

Organisée par



et ses adhérents-partenaires



LAETITIA  
GUILLEVIN

Avec le soutien du



et partenaires

En partenariat avec



Géosciences Réunion

