

DETAILS PRATIQUES

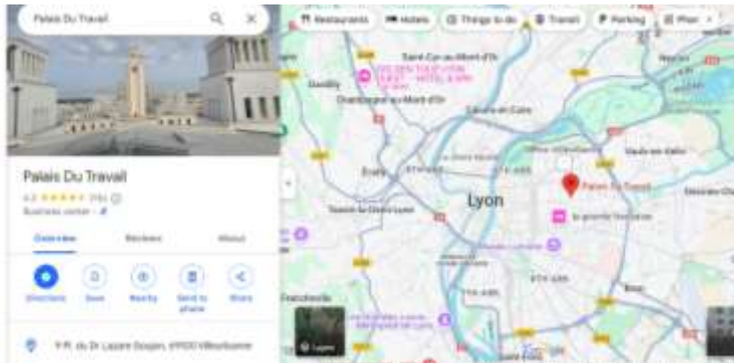
INSCRIPTION / REPONSE OBLIGATOIRE
avant le 13 janvier 2025

Cliquez sur **BilletWeb**

Journée gratuite pour les adhérents
2024 et/ou 2025

(Petit déjeuner et repas du midi inclus)
(Transport non compris)

Accès Transports en commun (20 à 30 minutes)
Bus C3 depuis la gare Part Dieu
Métro A depuis la gare de Perrache
www.tcl.fr/itineraires



Journée d'Etude – Reliance et Travail



Alimenter nos pratiques et réflexions en tant que Psychologues en Santé au Travail



Vendredi 31 janvier 2025

9h30 – 16h30

Palais du Travail

9, place Lazare Goujon
69100 VILLEURBANNE

Cette journée d'étude est l'occasion de partager et d'enrichir notre métier avec deux invitées exerçant dans le champ de l'intervention en Santé au Travail

Delphine VINCENOT

*Psychosociologue et médiatrice, Chercheuse au Laboratoire du Changement Social et Politique (LCSP) de Paris Diderot (7) viendra nous présenter son ouvrage « **Comprendre la crise de modernisation des organisations associatives** » et sa pratique d'intervention dans les organisations.*

Sabrina ROUAT

*Professeure de psychologie du travail, Directrice adjointe de l'Unité de Recherche GRePS Co-responsable du Master 2 Psychologie du travail et des organisations, du réseau national de recherche (ResPTO) et du DU Cliniques du travail et pratiques d'intervention, **présentera une recherche conduite sur l'activité des intervenants en santé au travail** (Communication au Congrès AIPTLF Montréal, 2023)*



PROGRAMME

Dans une ambiance conviviale sous le signe des échanges et du partage, nous vous invitons à questionner nos pratiques pour les stimuler, maintenir nos motivations et développer notre santé

9h30 – 10h30

**** Accueil et petit déjeuner ****

Restitution enquête

« Emploi des psychologues en SPST »

10h30 – 12h30

Intervention Delphine VINCENOT

Discussion

**** Déjeuner ****

14h00 – 15h30

Intervention Sabrina ROUAT

Discussion

15h30 – 16h15

Partage de réflexions sur les écrits des psychologues en Santé au Travail ...

**** Clôture ****