


# Conférence "Place et effets des écrans dans la vie des enfants de 0 à 3 ans"

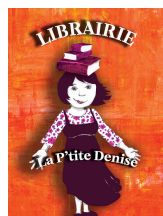
Mardi 23 avril 2024

Bourse du travail de Saint Denis,  
9-11 rue Génin, 93200 Saint-Denis

Accueil à partir de 13h30

## Pré-Programme

- 13h45 — ● **DISCOURS D'OUVERTURE**, modérateur de la conférence, Dr QUIROT pédopsychiatre, UPP Montreuil.
- 14h00 — ● **TÉMOIGNAGES DE PARENTS RESSOURCES**, en table ronde avec Charlottes PINEAU, doctorante en médecin générale sur le EPURE - Université de Paris.
- 14h20 — ● **REVUE DE LITTÉRATURE SCIENTIFIQUE** : les derniers résultats scientifiques connus chez les moins de 3 ans , intervenant en attente.
- 15h00 — ● **L'EXPÉRIENCE D'UNE CONSULTATION SPÉCIFIQUE SUR LA SUREXPOSITION DES ÉCRANS CHEZ LES MOINS DE 3 ANS**,  
Dr Sylvie DIEU OSIKA, pédiatre, Hôpital Jean Verdier, membre du collectif Collectif Surexposition Ecrans (Cose).
- 15h30 — ●  **ÉCHANGES - PAUSE**
- 16h00 — ● **LE PROJET DE L'IRI ET LES 1<sup>ERS</sup> RÉSULTATS DES CO-FORMATIONS PARENTS/SOIGNANTS SUR SAINT-DENIS**, Dr Marie Claude BOSSIERE, pédopsychiatre, Institut de Recherche et d'Innovation (IRI).
- 16h35 — ● **ELABORATION COLLECTIVE D'UN OUTIL DE PRÉVENTION** : la plaquette ville concernant les alternatives aux écrans. Céline GOUAY, IPDE Référente Santé et Accueil inclusif de la direction de la petite enfance de la ville de St Denis, et Mathilde MENDISCO Cheffe de projets conduites à risques et addictives Direction de la Santé de la ville de St Denis.
- 17h00 — ● **LE PROJET EPURE** : évaluer un programme local de réduction des usages à risques des écrans chez les moins de 3 ans basé sur l'expérience de parents ayant réussi l'arrêt de l'exposition. Claire CHAUGNY médecin pilote et Chargée de coordination des projets de santé pédiatrique pour les CMS de St Denis & Leila JANNEL médecin pilote généraliste St Denis (sous réserve)
- 17h20 — ● **CLOTURE DE L'APRÈS MIDI**



Conférence organisée par la ville de Saint-Denis, en partenariat avec le réseau NEF et la CPTS de Saint Denis.

Inscription :

