



## CAFÉ-RENCONTRES réseau poussettes



MEMBRE DU RÉSEAU DE L'ARC

# Café-rencontres – Réseau poussettes

## Autour de la grossesse et parentalité

### **EN QUELQUES MOTS, RÉSEAU POUSETTE, C'EST QUOI ?**

C'est tout simplement l'occasion de :

- offrir un espace d'échange et de discussions informatives sur les thèmes de la maternité et de la parentalité avec des professionnels de la santé
- créer des liens entre jeunes et futurs parents afin qu'ils puissent partager leurs expériences dans un environnement convivial
- rencontrer des personnalités reconnues dans le domaine de la maternité et de la parentalité
- découvrir un réseau de professionnels prêts à répondre à vos divers besoins
- venir seul ou accompagné, avec ou sans enfant(s)

Réseau poussette c'est un moment d'échange libre et bienveillant. Nous pouvons aborder un thème spécifique ou simplement répondre aux attentes et questions des participants.

### **PRESTATIONS**

- Boissons et collations sur place
- Petits cadeaux selon thème abordé
- Flyers de nos diverses prestations en lien avec la parentalité

### **ANIMÉ PAR (SELON LE THÈME)**

- Une infirmière en consultations de pédiatrie
- Une sage-femme
- Invité

### **LIEU**

- Salle Erguël, Hôpital de Saint-Imier, Les Fontenayes 17, 2610 Saint-Imier

## **CALENDRIER 2026**

**Les premiers mercredis du mois, de 10h00 à 11h30**

- 07 Janvier
- 04 Février
- 04 Mars
- 01 Avril
- 06 Mai
- 03 Juin
- 01 Juillet
- 02 Septembre
- 07 Octobre
- 04 Novembre
- 02 Décembre

## **TARIF ET INSCRIPTION**

- Gratuit
- Inscription par mail à **[pediatrie.hsi@reseaudelarc.net](mailto:pediatrie.hsi@reseaudelarc.net)**
- Dernier délai d'inscription : 7 jours avant la date de rencontre
- E-mail de confirmation envoyé dans les 48 heures
- Dans la limite des places disponibles

Hôpital de Saint-Imier · Maternité et consultation pédiatrie · Les Fontenayes 17 · CH-2610 Saint-Imier  
Tél. +41 32 942 24 22 · [pediatrie.hsi@reseaudelarc.net](mailto:pediatrie.hsi@reseaudelarc.net) · [www.reseaudelarc.net](http://www.reseaudelarc.net)