

# LE CENTRE DE PROTECTION MATERNELLE ET INFANTILE (PMI)

Le service de Protection Maternelle et Infantile (PMI) est un service départemental placé sous l'autorité du président du Conseil départemental des Yvelines et chargé d'assurer la protection sanitaire de la mère et de l'enfant.



Il organise des consultations et des actions de prévention médico-sociale en faveur des femmes enceintes et des enfants de moins de 6 ans.

Les activités de la PMI ne sont pas sectorisées. Les familles carrillonnaises peuvent donc se rendre aussi bien à la PMI de Houilles qu'à celle de Chatou.

- PMI de Houilles : 21 rue Camille-Pelletan 78800 Houilles  
Ouverture du lundi au vendredi de 9h à 12h30 et 13h30 à 17h30 (16h30 le vendredi).
- PMI de Chatou : 40 rue des Vignobles 78400 Chatou  
Ouverture du lundi au vendredi de 8h30 à 12h30 et 13h30 à 17h30 (16h30 le vendredi).

## **Les puéricultrices reçoivent en « RDV Puériculture » :**

- à la PMI de Houilles : mardi matin, mercredi après-midi et jeudi matin.

## **Une permanence supplémentaire sera mise en place en octobre 2022 le vendredi après-midi.**

- à la PMI de Chatou : lundi après-midi, mercredi matin et vendredi matin.

## **La sage-femme reçoit les mères sur rendez-vous :**

- à la PMI de Houilles : lundi matin et jeudi après-midi,
- à la PMI de Chatou : mardi après-midi et vendredi matin.

## **Les consultations médicales pour les enfants de 0 à 6 ans ont lieu sur rendez-vous :**

- à la PMI de Houilles : lundi après-midi, mardi après-midi, mercredi matin et vendredi matin,
- à la PMI de Chatou : lundi matin, mardi matin et jeudi après-midi.

**Le centre de Planification et d'Éducation Familiale reçoit également sur rendez-vous au : 01 30 83 61 21**

## **Coordonnées**

21 rue Camille Pelletan  
78800  
Houilles  
01 30 83 61 00  
Infos pratiques

Le centre de Planification et d'Éducation Familiale reçoit également sur rendez-vous au : 01 30 83 61 21

Liens utiles

[Cliquez ici pour prendre et gérer vos rendez-vous en ligne avec les professionnels de la PMI](#)