

WEBSERIE #1

L'analyse du site de



Paul Mauguillet

@paulmauguillet

Kidlou, c'est quoi ?

Un site de location d'équipements
bébé entre particuliers

Encore toute jeune, la marque dispose déjà d'une couverture médiatique (FranceBleu Breizh Izem, Les Pépites Tech, Ouest France, Le Télégramme...)

Ils parlent de nous...



Le Télégramme

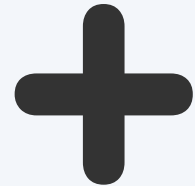
nice-matin



Le Parisien



1ère étape : Check technique



Robots Txt --> OK



Sitemap.xml --> beaucoup de
sitemaps secondaires



Check technique



Toutes les pages importantes sont indexables



Pas de pages 404



La page d'accueil a 2 H1



Les images au format jpeg



Titles et metas à reprendre sur tout le site



La sémantique

[Accueil](#) [Qui sommes-nous ?](#) [Comment ça marche ?](#) [FAQ](#) [Blog](#) [Contact](#)

Le header (et la Homepage) est là pour présenter l'application

Normal pour une appli me direz-vous...

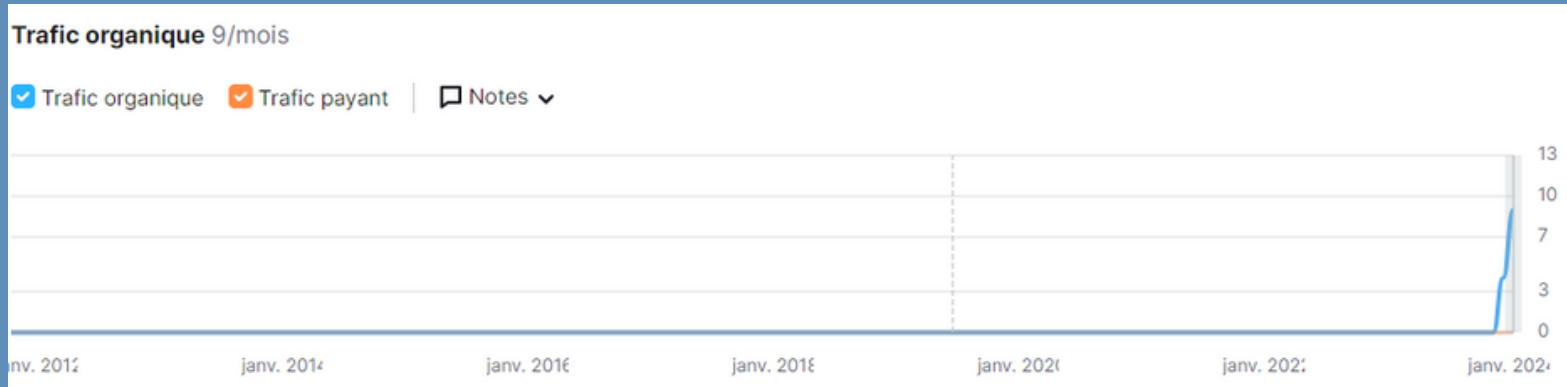
Mais du coup, la stratégie SEO est totalement laissée de côté



Néanmoins, il y a des points intéressants...



La sémantique



Une courbe de trafic qui indique que le site commence à prendre des positions



La répartition des positions organiques est tout à fait normale pour un nouveau site



La sémantique

Des opportunités de mots clés intéressantes

<input type="checkbox"/> Mot clé	Inte...	Pos.	FS	Trafic	Trafic, %	Volume	KD %
» <input type="checkbox"/> + location lit parapluie >>	I	93	5	0	< 0,01	210	10 ●
» <input type="checkbox"/> + bébé et altitude >>	I	79	4	0	< 0,01	170	25 ●
» <input type="checkbox"/> + nourrisson altitude >>	I	80	5	0	< 0,01	170	28 ●
» <input type="checkbox"/> + montagne bebe >>	I	71	4	0	< 0,01	170	14 ●
» <input type="checkbox"/> + altitude nourrisson 1 mois >>	I	66	4	0	< 0,01	170	25 ●
» <input type="checkbox"/> + location entre particulier de matériel >>	T	72	7	0	< 0,01	170	32 ●
» <input type="checkbox"/> + location poussette particulier >>	I T	26	4	0	< 0,01	140	14 ●
» <input type="checkbox"/> + altitude bébé 3 mois >>	I	91	7	0	< 0,01	140	25 ●
» <input type="checkbox"/> + altitude et nourrisson >>	I	90	7	0	< 0,01	140	26 ●
» <input type="checkbox"/> + location berceau maternité >>	I	39	3	0	< 0,01	140	2 ●

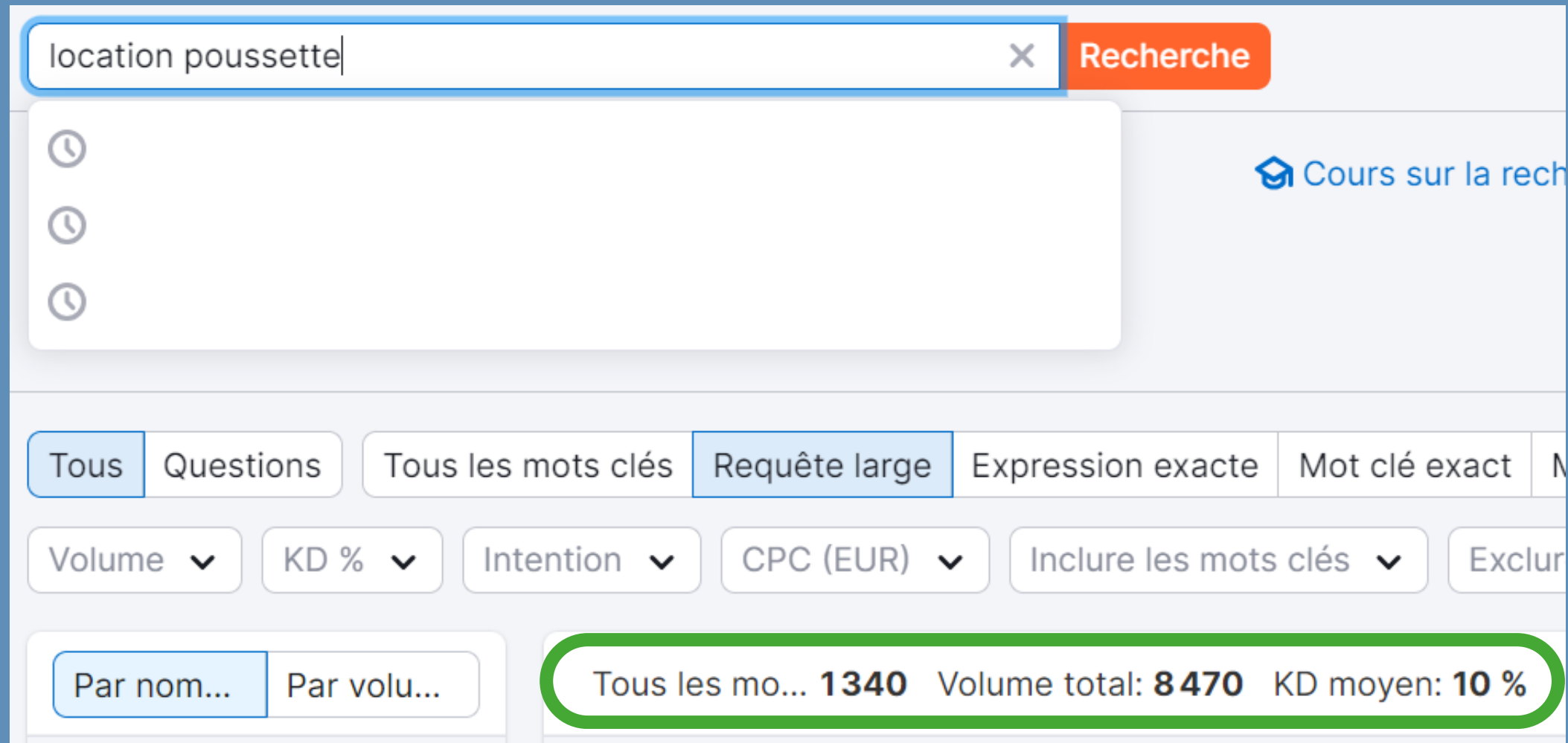
"Location berceau maternité" --> 140 de volume

"Location lit parapluie" --> 210 de volume

"Location lit parapluie paris" --> 90 de volume

Et des mots clés comme ça, il y en a beaucoup 

La sémantique

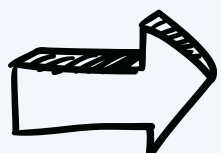
A screenshot of the SEMRUSH search interface. The search bar at the top contains the query "location poussette". To the right of the search bar is an "X" button and an orange "Recherche" button. Below the search bar, there are three circular icons with clock symbols. To the right of these icons is a blue graduation cap icon followed by the text "Cours sur la recherche". The main search results area is partially visible. At the bottom of the interface, there are several filter buttons: "Tous", "Questions", "Tous les mots clés", "Requête large" (which is highlighted with a blue border), "Expression exacte", "Mot clé exact", "Volume", "KD %", "Intention", "CPC (EUR)", "Inclure les mots clés", "Exclure", "Par nom...", and "Par volu...". A green oval highlights the text "Tous les mots clés 1340 Volume total: 8470 KD moyen: 10 %".

Rien que sur “Location poussette”, il y a plus de **1300** mots clés et un volume de recherche mensuel de **8400**

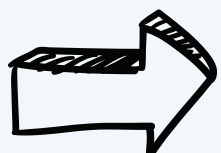
Pour “Location siege auto”, c'est plus de **1000** mots clés supplémentaires qu'il est possible d'aller chercher



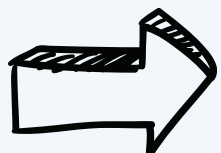
LES PRECONISATIONS



Faire le tri des sitemaps



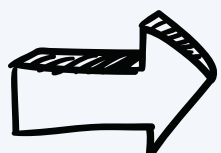
Réécriture des metas (titles, H1, meta description)



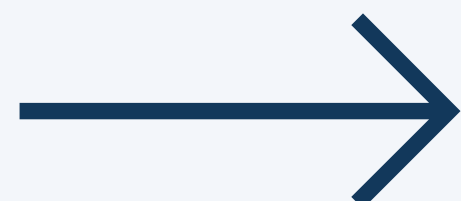
Recherche de mots clés



Création nouvelle arborescence + programmatique



Maillage interne



LES PRECONISATIONS

Recherche de mots clés



Il existe de nombreux mots clés à aller chercher et ils sont peu concurrentiels (longue traîne + locaux)

Exemples :

Location poussette

--> Location poussette Paris

--> Location poussette Marseille



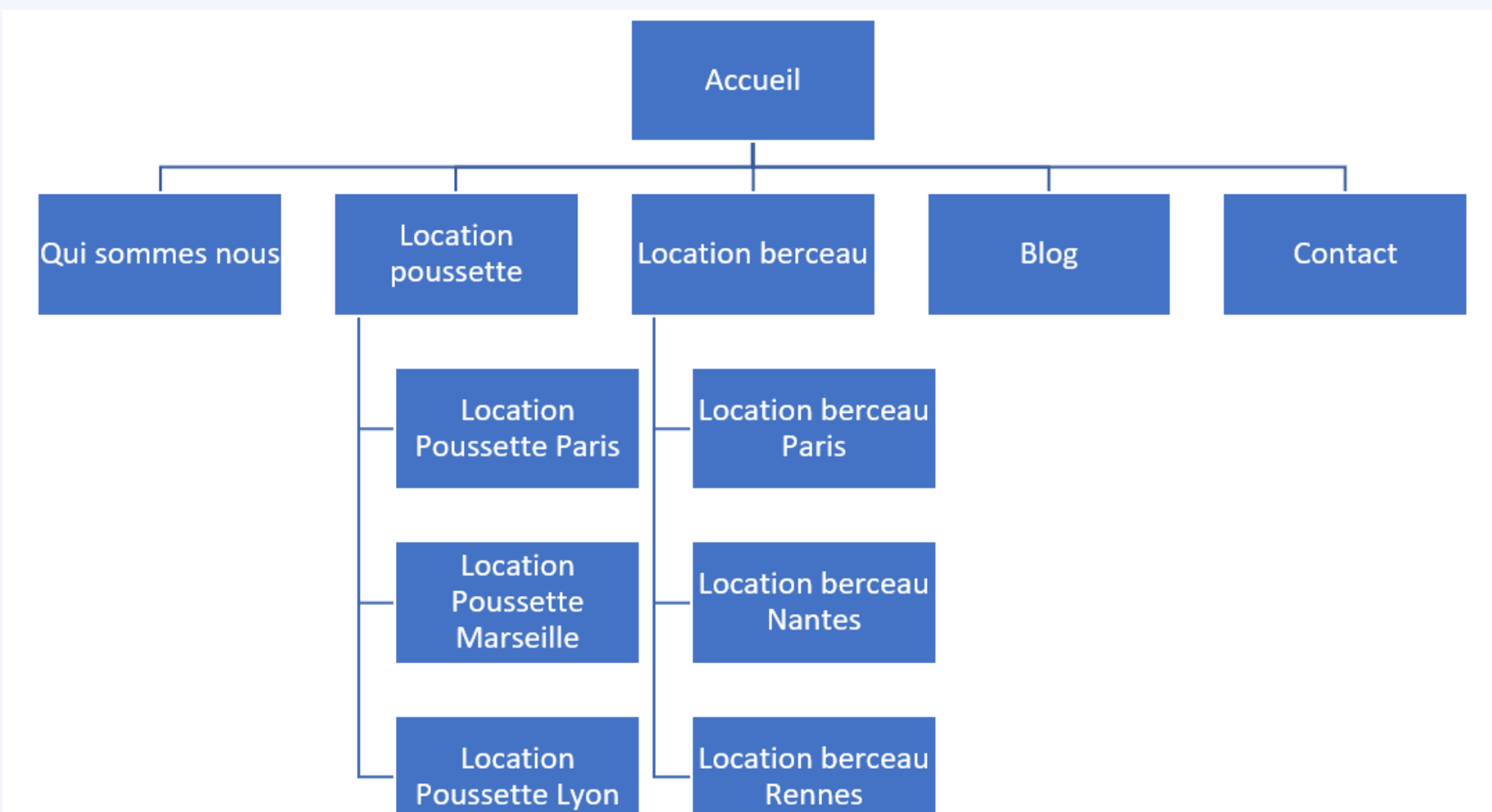
LES PRECONISATIONS

Nouvelle arborescence

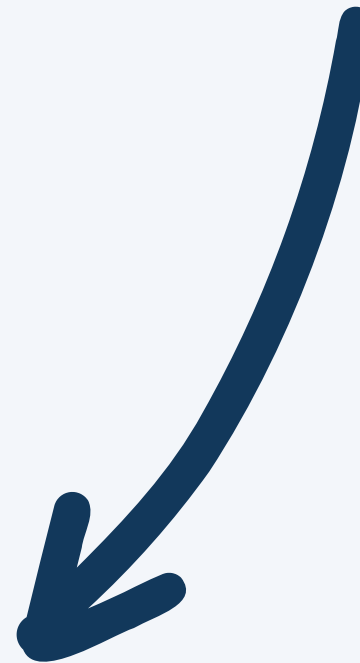
→ Pour cela, on va créer de nouvelles pages

Basées sur la recherche de mots clés
1 page = 1 mot clé

On veut une arborescence comme cela



ET VOILÀ
Abonne toi
pour plus de conseils



Paul Mauguillet
@paulmauguillet