

MENU MAKER BY QWENTA

Veille technologique

DÉFINITION DES SUJETS ET DES OUTILS DE VEILLE

Sujets de veille:

- ❖ *actualité technologique,*
- ❖ *marketing & design en horeca*

Outils:

- I. Twitter → *précision de la recherche par #hashtag, fraîcheur de l'information*
- II. Pinterest → *visualisation graphique, épinglage des articles pertinents*

I. TWITTER

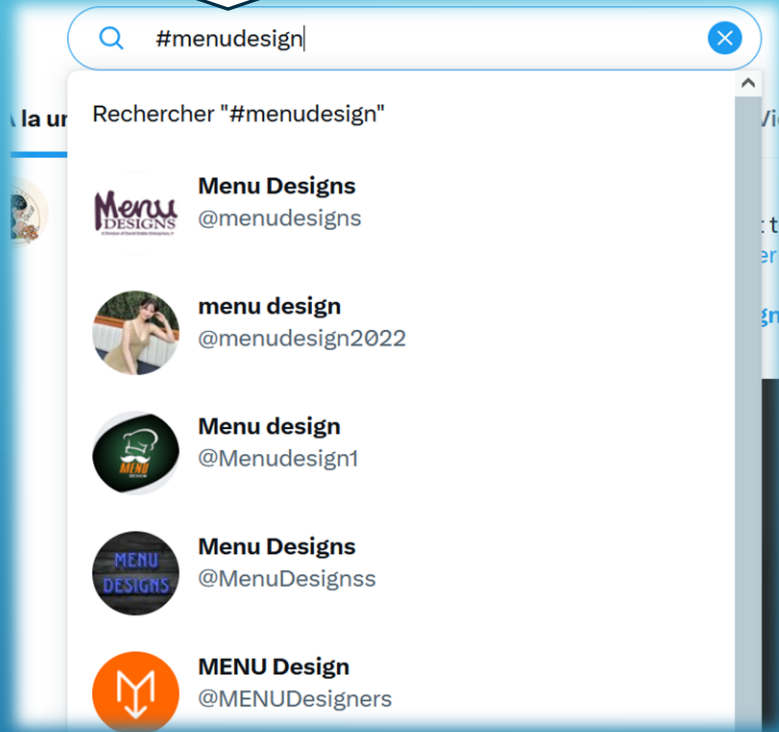
Un outil d'information efficace :

- ▶ *Un fonctionnement par « #hashtag » (ou « mot-dièse ») qui vise l'exhaustivité sur le sujet de veille*
- ▶ *La possibilité de suivre les publications de personnes impliquées profondément dans le/les domaine/es concernés*
- ▶ *Un outil à jour sur l'actualité de manière permanente*
- ▶ *Les résultats de la veille peuvent être diffusés publiquement via l'accès à la liste publique avec son URL*

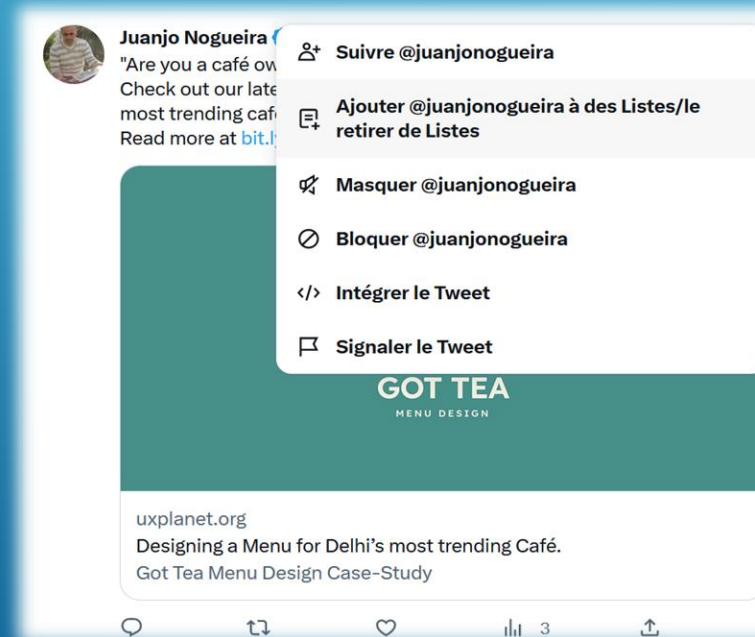
LIEN VERS L'OUTIL DE VEILLE: [HTTPS://TWITTER.COM/](https://twitter.com/)

LIEN VERS LA LISTE PUBLIQUE: [HTTPS://TWITTER.COM/I/LISTS/1647227119410216960](https://twitter.com/i/lists/1647227119410216960)

1) La recherche
par « #hashtag »



2) Les résultats
pertinents
apparaissent dans
le fil d'actualité



3) Il est possible
de suivre les
publications
intéressantes
de manière
régulière grâce
aux listes

TWITTER: PRISE EN MAIN



Quokka Labs @LabsQuokka · 9 nov. 2022

Check out the key differences between MongoDB vs. MySQL.
Follow @quokkalabs for more.

#database #data #security #dba #schema #rational #nonrational
#mysql #sql #joinoperation #opensource #operation #json #mongodb
#server #cloud #cloudcomputing #differences #quokkalabs

The infographic is a vertical comparison of MongoDB and MySQL. It features a dark purple background with a diagonal split. On the left, the MongoDB logo is at the top, followed by a list of four features in white boxes. On the right, the MySQL logo is at the top, followed by a list of four features in white boxes. A large 'Vs' is centered between the two columns. At the bottom left, there is a video player interface showing '0:03' and '15 vues'.

MongoDB	MySQL
Document-based non-relational database.	Tables-based relational database.
Supports connection of collections using ObjectIds.	Supports connecting tables using joins by foreign keys.
Open-source database.	Open-source relational database.
Schema is not fixed, can adapt to changes to data.	Fixed Schema.

0:03 15 vues

TWITTER: QUELQUES EXEMPLES DE HASHTAGS UTILISÉS

Dans un champ large:

#menudesign #Instagram #deliverect
#foodordering #foodmenu #restaurantmenu
#restaurantmenudesign #branding #cartemenu

Exemple ciblé (technologies de bases de données):

#database #data #security #dba #mysql #sql
#joinoperation #opensource #operation #json
#mongodb #server #cloud #cloudcomputing
#mysql

Twitter:

- ▶ **Jonathan Chan**, relayeur actu digitale et marketing
- ▶ **Programmez!**, le magazine des développeurs
- ▶ **01net.com**, actualité high-tech
- ▶ **Quokka Labs.com**, développement d'applications Web et mobile
- ▶ **Menu Designer**, #Food #Menu, #Logo, et #T-shirt design
- ▶ **DesignVivaDV**, créateur de logos, identités de branding et éléments de marketing



Un tweet de Jonathan Chan renvoyant vers un article de Meltwater.com sur l'API d'Instagram qui sera utilisée par Menu Maker

QUELQUES SOURCES RETENUES



Quokka Labs @LabsQuokka · 9 nov. 2022

Check out the key differences between MongoDB vs. MySQL.
Follow @quokkalabs for more.

#database #data #security #dba #schema #rational #nonrational
#mysql #sql #joinoperation #opensource #operation #json #mongodb
#server #cloud #cloudcomputing #differences #quokkalabs

The graphic compares MongoDB and MySQL across four categories:

MongoDB	MySQL
Document-based non-relational database.	Tables-based relational database.
Supports connection of collections using ObjectIds.	Supports connecting tables using joins by foreign keys.
Open-source database.	Open-source relational database.
Schema is not fixed, can adapt to changes to data.	Fixed Schema.

0:03 15 vues

Un tweet de Quokka Labs qui a aidé à choisir la future base de données de Menu Maker

Un tweet de DesignVivaDV, l'un des comptes suivi pour la veille sur les tendances design en termes de menus de restauration



DesignVivaDV @DvViva · 11 avr.

A menu design is much like an outfit for a restaurant- if it doesn't fit, it just doesn't look right.

#menudesign #designviva

The image shows a restaurant menu for 'Family Resto & Cafe'. It features a 'MAIN MENU' section with categories: Appetizer (French Fries \$5, Fried Calamari \$8, Stuffed Mushrooms \$9), Main Dish (Butter Chicken \$11, Grilled Chicken \$18, Breast Chicken Fillet \$13), and Dessert (Black Forest Gateau \$11, Banana Milkshake \$12, Pear Ice Cream \$16). There is also a 'PASTA' section with 'MAIN COURSE' (Fried Pasta \$7.50, Spaghetti Bolognese \$6.50, Spaghetti Carbonara \$5.50, Fettuccine \$8.00, Fettuccine Carbonara \$7.50, Fettuccine Bolognese \$8.50) and 'DRINK' (Mashed Ginger \$8.00, Lemon Coffee \$8.00, Tea \$8.00). The menu is visually appealing with food photos and clear pricing.



QUELQUES SOURCES RETENUES

II. PINTEREST

Un outil de veille graphique et de documentation efficace:

- ▶ *Epingler les articles de veille technologique pertinents dans des tableaux pour les étudier et se documenter*
- ▶ *Etudier les tendances du moment en termes de design de menus et s'en inspirer*
- ▶ *Visualiser et étudier les codes couleurs et les polices de caractère des menus => marketing*
- ▶ *Mettre en lien le type de restaurant et/ou de clientèle avec le design de l'enseigne*

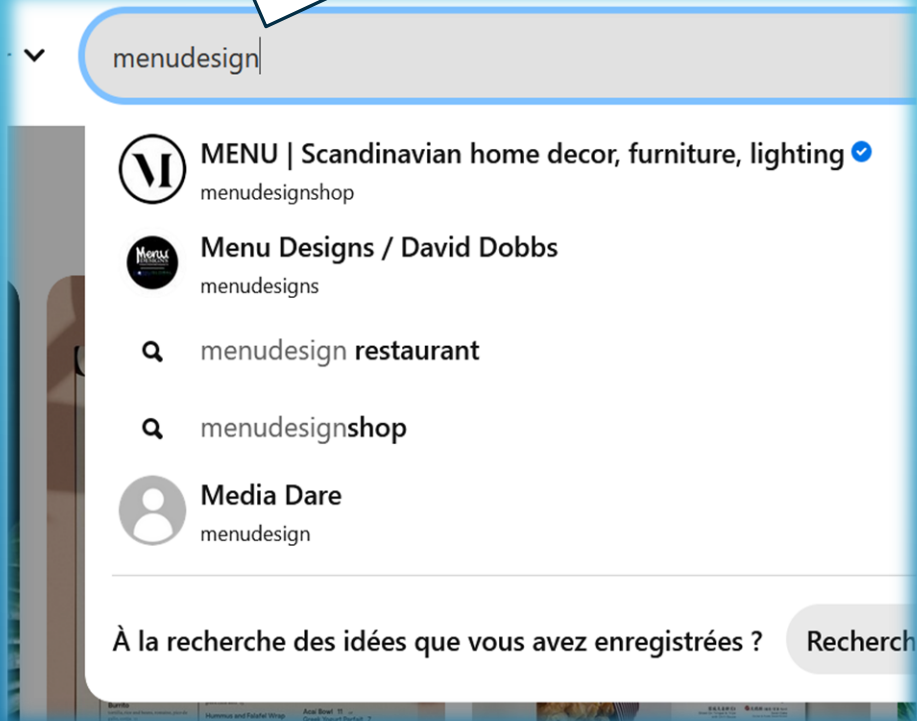
LIEN VERS LE TABLEAU D'INSPIRATION GRAPHIQUE:

[HTTPS://WWW.PINTEREST.FR/RAFIKBENSADI/CURATION-FOR-MENU-MAKER/](https://www.pinterest.fr/rafikbensadi/curation-for-menu-maker/)

LIEN VERS LE TABLEAU DE DOCUMENTATION TECHNOLOGIQUE:

[HTTPS://WWW.PINTEREST.FR/RAFIKBENSADI/TECH-DOCUMENTATION-FOR-MENU-MAKER-PROJECT/](https://www.pinterest.fr/rafikbensadi/tech-documentation-for-menu-maker-project/)

1) La recherche
par mot-clé



Restaurant | Vecteur...



Studiohong1997: I will
design appealing...

Profil

Enregistrer dans le tableau



Curation for Menu...

Enregistrer

Curation for Menu Maker

Suggestions



Conception de menu de café



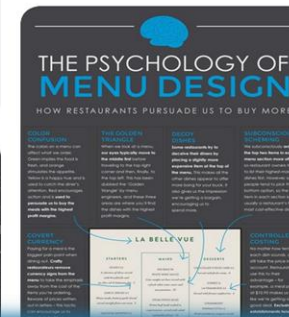
Créer un tableau

2) Enregistrer
les résultats
pertinents, les
« épingles »,
dans des
tableaux

PINTEREST: PRISE EN
MAIN

3) Retrouver les
articles et
photographies
épinglées dans
les tableaux pour
les étudier

57 Épingles



PINTEREST: QUELQUES EXEMPLES DE MOTS-CLÉS UTILISÉS



...   Tech...  [Enregistrer](#)

kinsta.com

Qu'est-ce qu'Express.js ? Tout ce que vous devez savoir

Express.js est le framework backend le plus populaire pour Node.js. Apprenez-en davantage sur cet élément important de l'écosystème JavaScript.

 Kinsta | Application, Database, & Managed WordPress Hosting
780 abonnés

[Abonné\(e\)](#)

Dans un champ large:

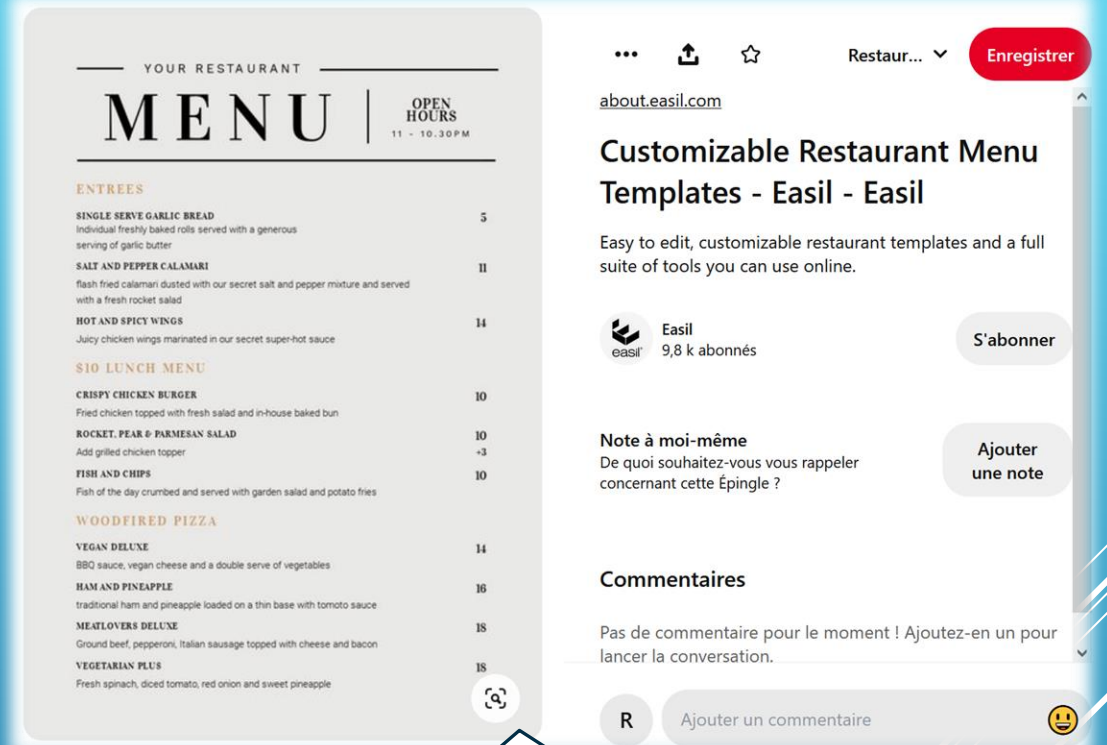
- « meilleur hébergeur web 2023 »
- « menu design »
- « marketing horeca »
- « instagram API »

Exemple ciblé (frameworks et outils de développement):

- « développement javascript »
- « Express.js »
- « Node.js »
- « React.js »

Pinterest:

- ▶ **Kinsta.com**, plateforme Cloud pour entreprises
- ▶ **Mobiskill.fr**, recrutement tech
- ▶ **Meltwater.com**, société de veille des médias en ligne
- ▶ **StackLima.com**, collection de tutoriels en ligne
- ▶ **Graphicriver.net**, menus de restaurant par Ronald Martinez
- ▶ **Track.fiverr.com**, menus par Hong, architecte et artiste visuel basé en Malaisie



Un menu issu de recherches sur le feed de Pinterest. Son style est défini par les polices de caractères, les couleurs et le positionnement des textes

QUELQUES SOURCES RETENUES



... Tech... [Enregistrer](#)

[kinsta.com](#)

Qu'est-ce qu'Express.js ? Tout ce que vous devez savoir

Express.js est le framework backend le plus populaire pour Node.js. Apprenez-en davantage sur cet élément important de l'écosystème JavaScript.

Kinsta | Application, Database, & Managed WordPress Hosting
780 abonnés

[Abonné\(e\)](#)

Une épingle renvoyant vers un article de Kinsta.com sur lequel se documenter sur le framework Express.js

Une épingle renvoyant vers un article de Mobiskill.fr qui a servi pour choisir la technologie Javascript de Menu Maker



... Tech... [Enregistrer](#)

[mobiskill.fr](#)

Node.js vs React.js : lequel choisir pour son prochain projet JS ? - Mobiskill

Node et React travaillent tous deux dans un domaine très différent. Les différences, bien que notables, n'enlèvent rien à la force et à la ...

Note à moi-même
De quoi souhaitez-vous vous rappeler concernant cette Épingle ?

[Ajouter une note](#)

QUELQUES SOURCES RETENUES

Les sources sur le design en horeca comme **Menu Designer**, **Graphicriver.net**, **Track.fiverr.com** parmi d'autres nous apprennent que:

1. Le design d'un menu est primordial pour l'attractivité d'un restaurant. Menu Maker devra intégrer:
 - ❖ des outils de personnalisation du branding (code couleur, police de caractère, logo du restaurant)
2. De nombreux outils de création de menus existent déjà. Donc, il est nécessaire de se démarquer de la concurrence avec un outil:
 - ❖ complet et épuré
 - ❖ aux fonctionnalités faciles à prendre en main

RÉSULTATS DE LA VEILLE: ORIENTATION
TECHNIQUE DU PROJET

Les sources d'information technologique comme **Programmez!**, **Quokka Labs.com** ou encore **Kinsta.com** parmi d'autres nous apportent ces enseignements:

1. Puisque Menu Maker by Qwenta devra enregistrer les données de ses utilisateurs sur des comptes, une partie back-end sera nécessaire avec:
 - ❖ une API propre à Menu Maker
 - ❖ une solution technique dédiée comme Node.js et le framework Express.js
2. Puisque Menu Maker by Qwenta est un projet amené à évoluer (intégration d'un blog, nouvelles fonctionnalités):
 - ❖ une base de données extensible comme MongoDB sera plus adaptée pour ce projet

RÉSULTATS DE LA VEILLE: ORIENTATION TECHNIQUE DU PROJET

MERCI POUR VOTRE ATTENTION !

