



RAPPORT DE VEILLE

| Auteur | Date | Approbation | Documents liés |
|-------------------|-----------|---------------------|--|
| Cédric, Webgencia | Août 2025 | Soufiane, Webgencia | Maquette UX/UI → Spécifications techniques → Tableau Kanban → Présentation client → |

SOMMAIRE

1. FEEDLY

Choix et présentation de l'aggrégateur p. 2

2. VEILLE GÉNÉRALISTE

Veille autour des tendances en design et développement p. 3

3. PROJET MENU-MAKER

Veille orientée vers les outils spécifiques du projet

a. Choix du framework / Next.js vs Create React App p. 4

b. Tutoriels et veille spécifique Next.js p. 5

4. BASES DE DONNÉES & SÉCURITÉ

Veille concernant la sécurité des applications web p. 6

5. COMPOSANTS UTILES

Veille concernant les bibliothèques de composants p. 7

1. FEEDLY

The screenshot shows the Feedly interface. At the top, there's a navigation bar with links for 'Today', 'Follow Sources', 'Create AI Feed', 'Search', 'Read Later', and 'Recently Read'. Below this is a search bar with a placeholder 'Search by topic, website, or RSS link' and a language dropdown set to 'French'. The main area is titled 'Follow Sources' and includes tabs for 'Websites', 'Reddit', 'Newsletters', and 'Google News'. A large green 'F' logo is prominently displayed at the top right.

1 Feedly est un agrégateur qui permet de s'abonner à des flux RSS et de recevoir automatiquement des contenus provenant d'autres sites web, qu'il s'agisse d'un journal ou d'un article de blog. Ainsi, l'utilisateur s'abonne aux sources d'information désirées et peut effectuer une veille sur un secteur d'activité en particulier, que cela soit pour s'informer, affiner ses connaissances, ou encore surveiller la concurrence.

The screenshot shows the 'Feeds' section of Feedly. On the left, there's a sidebar with a tree view of feeds. Under 'All', there are feeds like 'Developpement' (92 items), 'Awesome React Weekly' (4 items), 'BDM' (33 items), 'CodePen' (7 items), 'Grafikart.fr' (3 items), 'Human Coders News' (27 items), 'JavaScript on Smashing M...' (2 items), 'React Status' (4 items), 'This Week In React - News...' (3 items), and 'Web Tools Weekly' (3 items). There are also sections for '7 more feeds', 'Menu Maker by Qwenta' (42 items), 'Flux Développement et hé...' (21 items), 'Frontend Weekly' (10 items), 'Grafikart.fr' (3 items), 'Next.js Blog' (1 item), 'Node.js Blog' (2 items), 'The NodeSource Blog' (5 items), 'React' (1 item), and 'Moodboard' (35 items).

The screenshot shows a feed from 'Grafikart.fr'. It lists two articles: 'Créer un serveur MCP' (published Jul 4, 2025) and 'Protéger contre le Token Grabbing' (published Aug 1, 2025). On the right, a context menu is open with options like 'Change View' (set to 'Magazine'), 'Filter by' (0 enabled), 'Sort by' (Popular + Latest), 'Open in Website Directly', 'Move to...', 'Feed Settings', and 'Unfollow'.

- 2** Les abonnements aux flux RSS sont classés dans des dossiers personnalisables.
- 3** Par défaut, le fil choisi affiche les derniers articles en date, mais ils peuvent être triés et donner accès à la lecture ou au lien de l'article choisi.
- 4** Mise en favori, en attente de lecture, résumé IA, filtres et tri sont autant d'options disponibles pour faciliter les recherches et la lecture.

2. VEILLE GÉNÉRALISTE

Grafikart.fr

12K followers / 1 article per week / #dev #technologie #web

Yesterday



Shadcn

22h

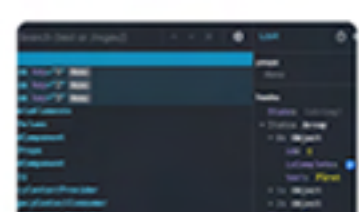
shadcn se présente comme une bibliothèque de composants React mais avec un détail très particulier. Contrairement à des solutions...

A l'instar d'un journaliste parcourant sa revue de presse chaque matin, en tant que développeur et designer UX/UI, je mène une veille quotidienne concernant, entre autres, les évolutions technologiques, les tendances en développement ou en design.

React

23K followers / 1 article per month / #programming #javascript #tech

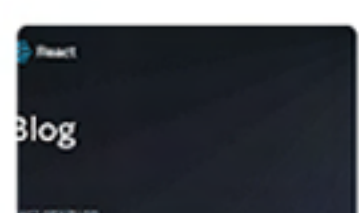
Most popular



Introducing the New React DevTools

★ React • 3K 73mo

We are excited to announce a new release of the React Developer Tools, available today in Chrome, Firefox, and (Chromium) Edge! What's changed? A lot has changed in version 4! At a high level, thi...



React v18.0

2K 41mo

This blog site has been archived. Go to react.dev/blog to see the recent posts. React 18 is now available on npm! In our last post, we shared step-by-step instructions for upgrading your app to React 18...

Kinsta

62 outils géniaux de développement web à utiliser en 2025

Salman Ravoof | Mis à jour: 19 septembre 2024

Pixels of the Week – August 10, 2025

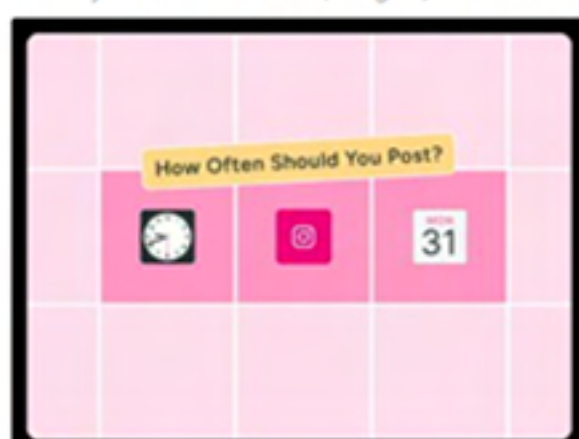
The UX Research and Design Blog by Stéph... by Stéphanie Walter / Aug 10, 2025 at 7:46 PM



Curated weekly UX Research, Design & Tech resources: why designers sound negative, how to make accessibility stick with "yes, but", "powered by AI" is not a value proposition, interfaces that augment or replace, history of the word dude, NYC's urban textscape, old split flap board typography, a fun animation tool, HEART framework to measure UX, rainbow selection in CSS, inclusive design 24 conference.

Étude : quelle est la fréquence idéale pour poster sur Instagram ?

BDM by Alexandra Patard / Aug 14, 2025 at 11:15 AM



Une récente étude menée par Buffer montre quelle est la fréquence idéale pour publier sur Instagram 📸, si vous souhaitez augmenter votre nombre d'abonnés sans vous épuiser.

[Visit Website](#)

3a. QUEL FRAMEWORK POUR MENU-MAKER ?

Avant de choisir Next.js, j'ai évalué, lu et regardé des comparatifs autour des principaux frameworks actuels, pesant notamment avantages et inconvénients par rapport à React. J'ai également attentivement suivi le débat lancé par Graphikart et les réactions qui ont suivi avant d'arrêter mon choix.

The screenshot shows a blog post from a website. At the top, there's a navigation bar with a logo and a search icon. Below it, the breadcrumb navigation shows the path: 'Accueil > 'next.js/react servir composants et le server-side rendering''. The date '27 sept. 2024' is also present. The main title is 'Next.js/React Server Components et le Server-Side Rendering'. Below the title, there are two buttons: 'Design & Code' and 'Amine Gader'. The background of the page has a light blue grid pattern.

The screenshot shows a blog post from a website. At the top, there are navigation links: 'Latest Articles', 'Performance & UX', 'Tech stack', 'Developer Workflow', and a search icon. Below the header, there are three buttons: 'Website Tech Comparisons Guide', 'Tailwind CSS vs. Bootstrap', and 'Vue vs. ...'. The main title is 'Choose the Best Tool for You: Create React App (CRA) vs. Next.js'. Below the title, it says 'By Conner Murphy' and '5682 views'. A large graphic at the bottom features two purple circles and a central blue circle with dashed lines connecting them.

The screenshot shows a Qwenta tutorial video. The title is 'Quel framework backend choisir ?'. The video thumbnail features a cartoon character wearing glasses and a suit, surrounded by various framework logos like Express, NestJS, Hono, adonis, NEXT.js, fastify, and others, each with a question mark. A play button icon is in the center. Below the thumbnail, there's a link 'Voir la vidéo (29 min)'.

The screenshot shows a YouTube video player. The title is 'Pourquoi je n'aime pas NextJS'. Below the title, it says 'D'un point de vue d'un développeur backend'. The video player interface includes a play button, volume control, timestamp '0:02 / 16:13', and other standard video controls. A circular profile picture of a man with a beard is visible on the right.

The screenshot shows a YouTube video player. The title is 'Pourquoi J'AIME NextJS (réponse à la vidéo de @grafikart)'. The video frame shows two men: one on the left wearing a cap and the other on the right with glasses. A large 'NEXT.JS' logo is overlaid on the video. The video player interface includes a play button, volume control, timestamp '0:00 / 31:36', and other standard video controls.

3b. NEXT.JS

Une fois mon choix arrêté sur le framework Next.js, j'ai compilé les liens utiles vers des tutoriels et les documentations officielles.

A screenshot of a blog post titled "Building APIs with Next.js" by Lee Robinson (@leerob). The post is dated Friday, February 28th 2025. It discusses how to build APIs with Next.js, including setting up the project, understanding the App Router and Route Handlers, handling multiple HTTP methods, implementing dynamic routing, creating reusable middleware logic, and deciding when to spin up a dedicated API layer.

A screenshot of an article titled "Qu'est-ce que Next.js ? Un regard sur le populaire framework JavaScript" from Kinsta. The article is dated Mis à jour: 3 décembre 2024. It provides an overview of the Next.js framework, featuring a colorful illustration of people working on a large computer keyboard.

A screenshot of a blog post titled "The Ultimate Guide to Next.js" by Developers. The post covers authentication with Auth0. The title is "Authentication with Auth0".

A screenshot of a YouTube video titled "Créez votre propre API avec NextJS !" by ak.dev. The video is part 9 of a series titled "formation". It shows a hand interacting with a digital interface. The video has 14.2K subscribers and 90 likes. The description reads: "Apprendre à créer une API facilement avec Next JS !".

4. SÉCURITÉ

La veille est d'autant plus critique et importante en ce qui concerne la sécurité. Il s'agira là aussi de garder un œil quotidien sur les nouvelles menaces et les solutions.

Grafikart.fr

Jul 4, 2025

Protéger contre le Token Grabbing

★ Security • 33d

Dans cette série consacrée à la sécurité des applications web, nous allons nous pencher sur un type d'attaque particulièrement...

Is bcrypt still secure in 2025?

Bcrypt also may be the more secure option in terms of resources required to crack it.

Like in previous years, we stuck with a stack of the latest/greatest consumer GPU. So with that, the 2025 Hive Systems Password Table is based on the power of the RTX 5090 with 12 GPUs against bcrypt. 29 avr. 2025

Comparaison des fonctionnalités: dompurify ...

Performance

- **dompurify**: DOMPurify est conçu pour être extrêmement rapide, utilisant des algorithmes optimisés pour nettoyer le HTML sans compromettre la vitesse. Il est capable de traiter de grandes quantités de contenu HTML en un temps record, ce qui en fait un choix idéal pour les applications nécessitant une réactivité élevée.
- **sanitize-html**: sanitize-html peut être moins performant que DOMPurify dans certains cas, car il offre des options de configuration plus complexes qui peuvent ralentir le processus de nettoyage. Cependant, sa flexibilité permet de s'adapter à des scénarios spécifiques, ce qui peut justifier un compromis sur la performance.
- **isomorphic-dompurify**: isomorphic-dompurify hérite des performances de DOMPurify, mais avec l'ajout de la capacité de fonctionner côté serveur. Cela permet un nettoyage efficace du HTML avant même que le contenu n'atteigne le client, ce qui peut améliorer la sécurité et la vitesse de rendu initial.

SÉCURITÉ MONGODB

Sécurité renforcée par défaut.
Protégez vos charges de travail en toute confiance

Protégez vos données grâce à des paramètres de sécurité fiables sur MongoDB. Répondez à des exigences strictes grâce à des contrôles opérationnels et de sécurité renforcés.

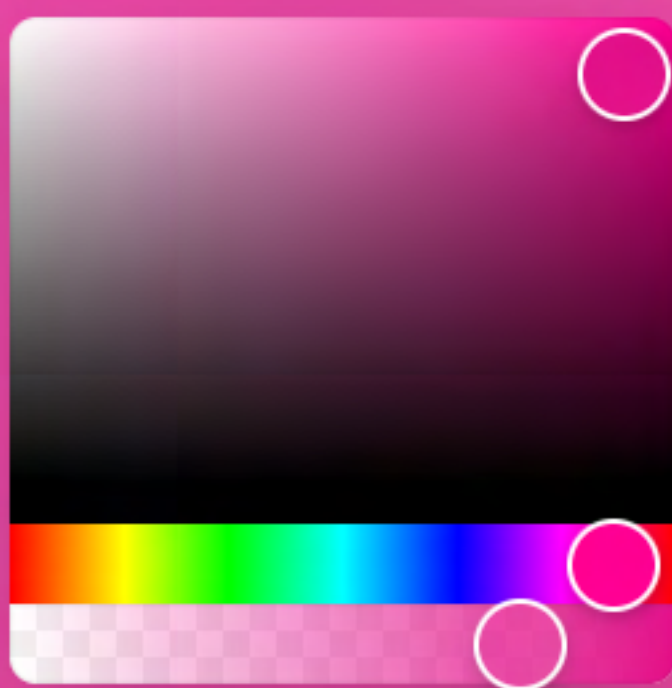
Chiffrement des données MongoDB

MongoDB offre des fonctionnalités de chiffrement robustes pour protéger les données en transit, au repos et en cours d'utilisation afin de les protéger tout au long de leur cycle de vie.



5. USEFUL COMPONENTS

Next et **React** apportent beaucoup d'outils essentiels en natif, mais nous pouvons également surveiller les communautés qui proposent nombres de composants utiles représentant souvent une mine d'idées pour faire évoluer les applications ainsi qu'une réelle économie de temps.



React Colorful

A tiny color picker component for React and Preact apps

[GitHub](#)

★ 3395

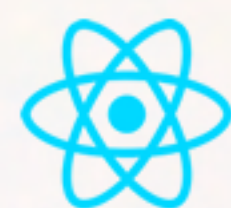
[NPM](#)

Kinsta

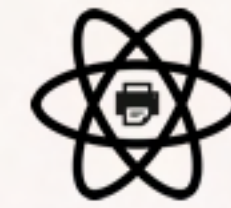
=

Les 23 meilleures bibliothèques de composants React UI pour 2025

Voici les 23 meilleures bibliothèques de composants React UI afin que vous puissiez choisir celle qui convient le mieux à votre projet.



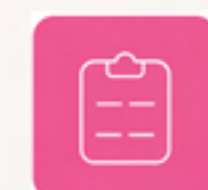
[React-Modal-Hook](#)



[React-to-print](#)



[React-pdf](#)



[React-Hook-Form](#)



[React Dropzone](#)



[Nodemailer](#)