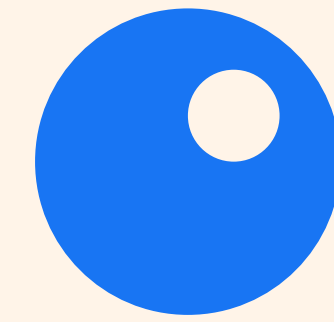


Menu maker by Qwenta

Présentation de l'outil de veille
technologique



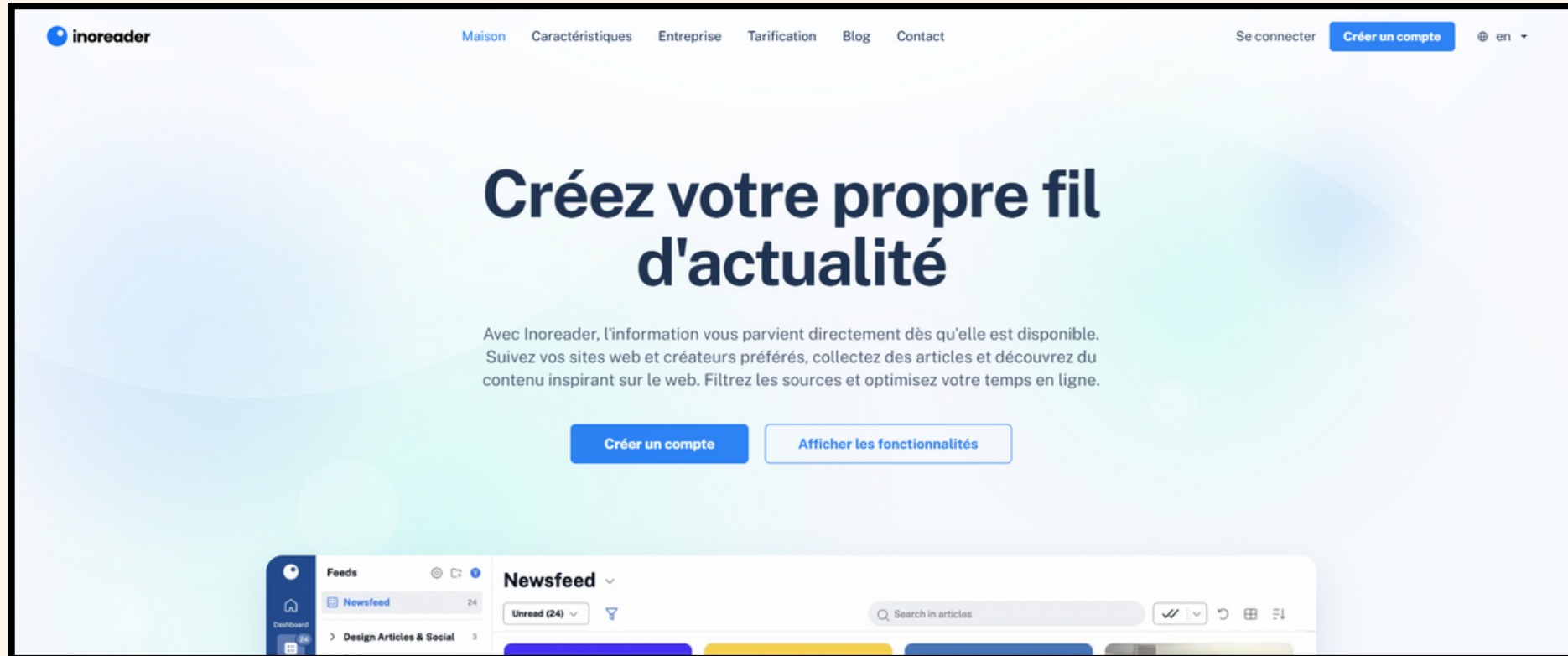
inoreader

Lien :

<https://www.inoreader.com/dashboard>



Centralisation des sources via flux RSS.
Deux dossiers créés : Développement Web et Menu maker
Avantage : suivi facile et organisation par thème.



Fonctionnalités principales

Lecture de flux RSS

S'abonner à des sites, blogs ou chaînes d'actualités pour recevoir automatiquement les articles.

Supporte les flux RSS classiques et Atom.

Organisation des contenus

Créer des dossiers et sous-dossiers pour classer ses abonnements.

Marquer les articles comme lus/non lus ou favoris.

Recherche et filtrage avancés

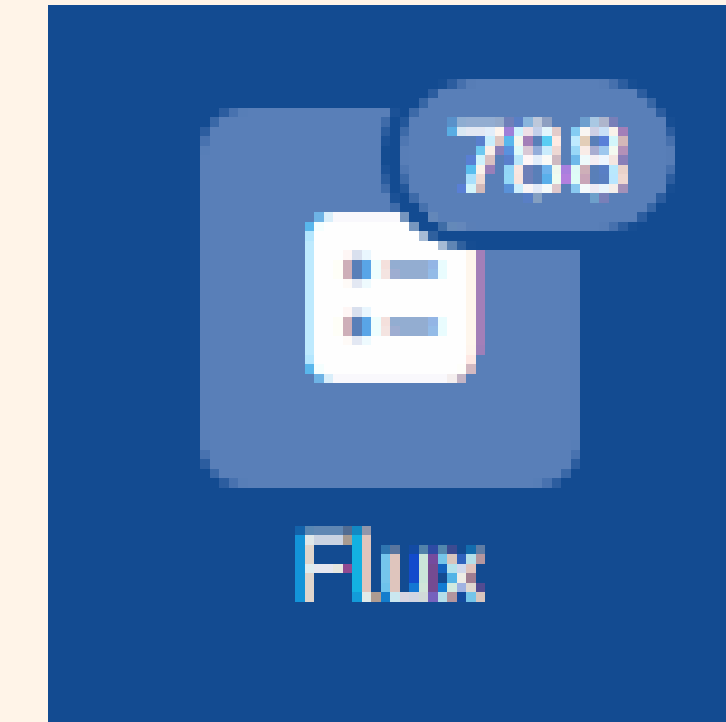
Chercher des mots-clés dans tous les flux ou dans des dossiers spécifiques.

Filtrer les articles par auteur, date, tags ou mots-clés.

Marquage et sauvegarde

Ajouter des tags pour retrouver facilement les articles importants.

On peut sauvegarder les articles pour les lire plus tard, même hors ligne.



Fonctionnalités principales

Saved

 [Read later](#)

1

 [Archive](#)

 [Annotations](#)

 [Web pages](#)

 [Uploads](#)

 [Intelligence reports](#)

Tags



Automatisation et règles

Créer des règles pour trier automatiquement les articles selon certains critères et recevoir des notifications sur des sujets précis.

Partage et intégration

Partager des articles ou flux avec d'autres utilisateurs.

Intégration avec des services externes comme Evernote, Pocket ou Instapaper.

Mode hors ligne et mobile

Lire les articles même sans connexion internet.

Applications mobiles disponibles pour iOS et Android.

Personnalisation

Choisir l'affichage des articles + thèmes et options d'ergonomie pour adapter la lecture à ses préférences.

Les flux d'apprentissage

Développement Web

▼ développement web	1000+
🌐 The Practical Develop...	1000+
💬 Frontend Focus	4
↗️ web.dev: Blog	9
⚡ Smashing Magazine	13
🌐 DigitalOcean Commun...	43
✖️ Visual Studio Code - C...	2

Ces flux sont plus généraux et concernent les frameworks, bibliothèques, sécurité, accessibilité et bonnes pratiques. Ils me permettent de créer des applis solides et faciles à utiliser.

Menu Maker

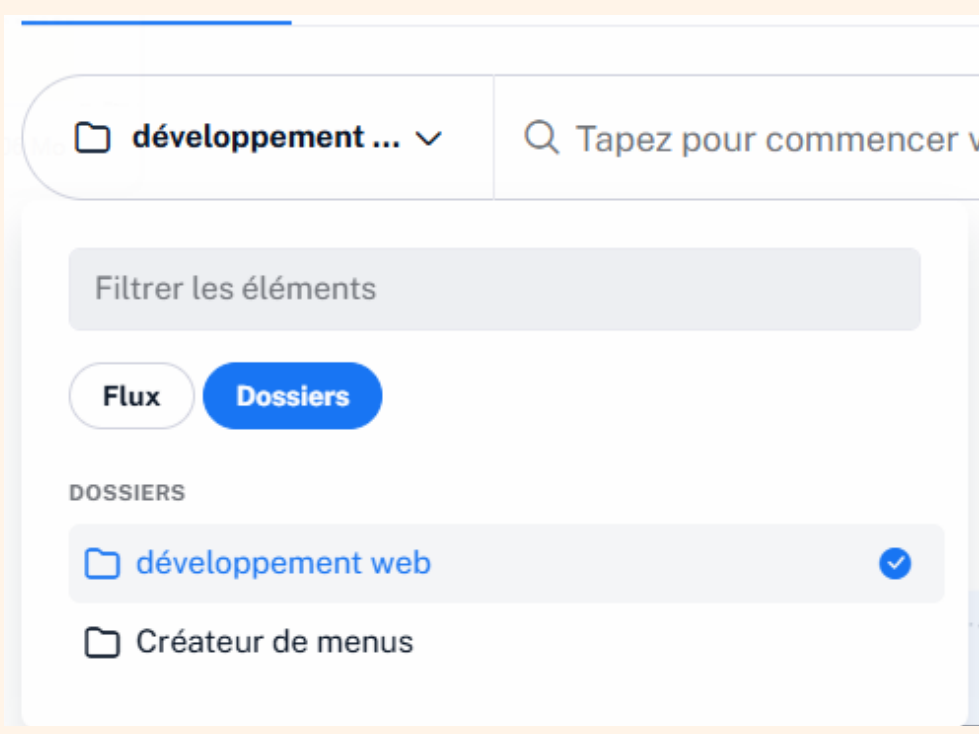
▼ Créateur de menus	139
👤 Benjamin Code	2
💻 ArchiGrind	15
😺 Grafikart.fr	1
🌐 AXOPEN	2
🌐 Blog	60
⚠️ Vercel News	59

Ces flux m'aident à comprendre tout ce qui touche directement à mon projet : bases de données, React, gestion des données et API. Ils me servent à construire l'appli et à rédiger son document technique.

Méthode de classification des sources

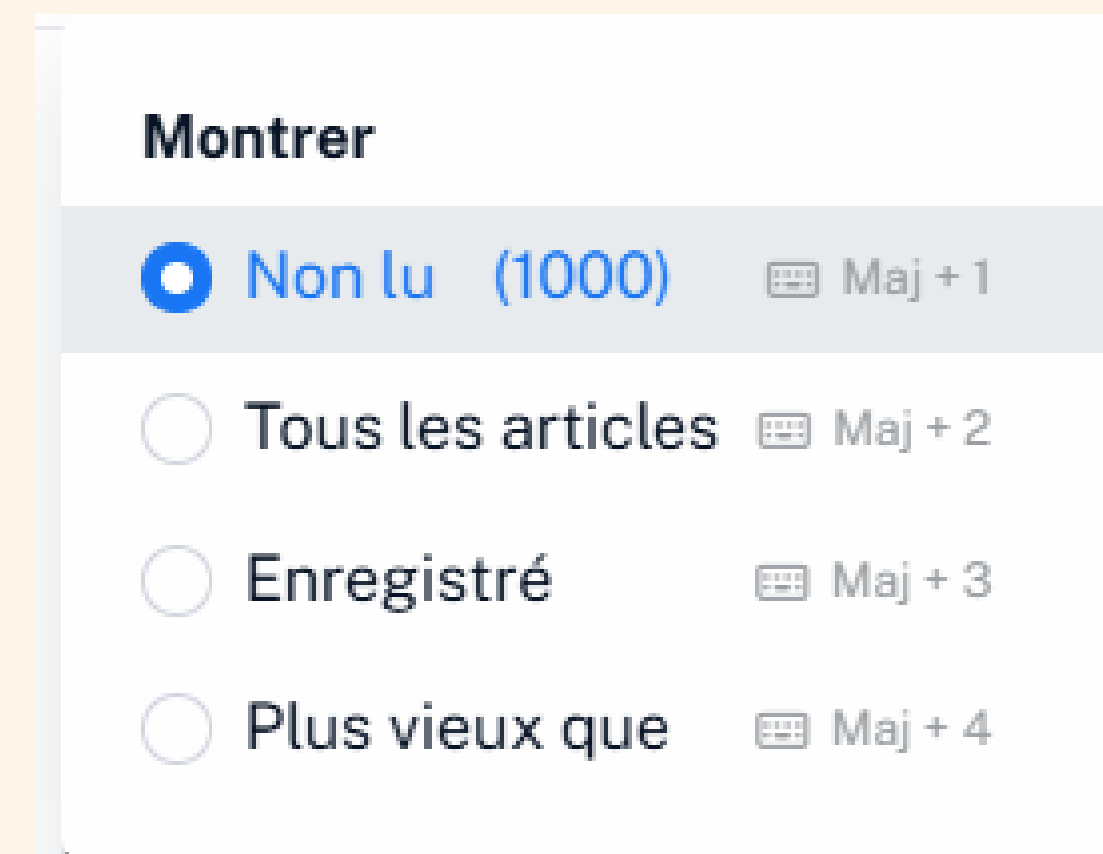
1-Par dossier :

Les articles sont regroupés par dossier selon le thème ou le projet, pour retrouver facilement les informations pertinentes



2-Par statut :

classe les articles selon leur statut.
facilite la lecture et le suivi des
informations importantes



3-Par date :

pour suivre facilement les
informations les plus récentes et
organiser la veille.



Exemple de source – Dossier Développement Web et Dossier Menu maker

Source : Le développeur pratique

Pourquoi choisie : source fiable et à jour pour les composants, modales et formulaires.

The screenshot shows a grid of 12 blog posts from the 'Le développeur pratique' blog. The posts cover topics such as 'Chatbot with AI (Frontend)', 'PDF aux palais', 'Endo.AI - Assistant endocrinologique multimodal avec Google Gemini', 'Prêts flash', 'PostHog.com', 'Java (3rd Edition)', 'CodeMapRT', 'React 18 Developer Mode', and 'Rediska'. Each post includes a thumbnail, a title, a brief description, and the author's name.

Source : Blog React

Pourquoi choisie : Source fiable et regroupe plein d'informations et d'exemples de code utiles pour le projet

The screenshot shows a grid of 12 blog posts from the 'Blog React' blog. The posts cover topics such as 'React Compiler: beta et feuille de route', 'React Conf 2024 en bref', 'React 19 RC : guide de migration', 'React Labs : ce sur quoi nous bossons - février 2024', 'React Canaries : livraison incrémentale de fonctionnalités hors de Meta', 'React Labs : ce sur quoi nous bossons - mars 2023', 'Découvrez react.dev', 'React Labs : ce sur quoi nous bossons - juin 2022', and 'React v18.0'. Each post includes a thumbnail, a title, a brief description, and the author's name.

Avantages de Inoreader

- 1-Gain de temps : toutes les infos regroupées au même endroit.
- 2- Organisation claire par thème.
- 3- Suivi en temps réel des nouveautés.
- 4- Accessibilité depuis PC ou mobile.

Contribution générale de la veille

Centraliser les infos utiles

- Regrouper des ressources fiables sur React, SQL/NoSQL, API et toutes les tech utilisées pour le projet.
- Trouver facilement des solutions aux problèmes rencontrés pendant le développement.

Améliorer la qualité du code

- Découvrir des bonnes pratiques de dev, d'architecture et de sécurité.
- S'inspirer d'exemples concrets vus dans des tutoriels ou blogs pour mieux organiser le projet.

Structurer le projet et la doc

- Suivre clairement les différents flux techniques et les ressources associées.
- Faciliter la rédaction du document de spécifications techniques grâce à des sources fiables.

Gagner en autonomie et en organisation

- Savoir où chercher les infos rapidement.
- Identifier les technologies adaptées et comprendre comment les utiliser concrètement.

