Node.js vs PHP : Une comparaison face à face

Zadhid Powell | Publié: 20 avril 2022 | Mis à jour: 23 janvier 2024



Node.js et PHP sont deux technologies web essentielles couramment utilisées dans les <u>projets de développement web</u>. Les deux ont contribué au développement côté serveur, et Node.js sert même au développement côté client et côté serveur.

PHP est au service des développeurs depuis près de trois décennies et propulse désormais 78 % du web. Node js est relativement nouveau en comparaison mais se développe remarquablement vite, devenant un choix

③	Today					
	Read Later					
AI	Feedly Al					
ÿ	Integrations & API					
FEEDS						
<u>=</u>	AII					
	General Dev Topics 2					
		Angular Blog				
	**	Frontend Weekly				
	0	Tailwind Weekly				
		TypeScript				
)=-	Human Coders News : PHP				
	P7 S	ystème de veille				
)=-	Human Coders News : JavaSc				
	new C	InfoQ - NoSQI				

	TypeScript	
)=-	Human Coders News : PHP	
P7 S	ystème de veille	
)=-	Human Coders News : JavaSc	
need)	InfoQ - NoSQL	
	MongoDB Blog	
	Node Weekly	

React Blog Create New Folder

General Dev Topics





NOV 29, 2024



Black Friday/Cyber Week 2024 Deals for the Tailwind CSS Community

Tailwind Weekly / 1d

Hello folks! It's that time of the year again and as is tradition, I compiled a list of Black Friday deals that I think could be useful for Tailwind CSS developers. We'll be back to our regular schedule next week. Now, let's dive in! Note:...

NOV 23, 2024

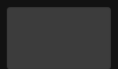


Tailwind Weekly #177: The Tailwind CSS v4.0 beta has landed !

Tailwind Weekly / 7d

Hello folks! It's official, the first Tailwind CSS v4 beta has been released and, at the time of this writing, we're already on beta #2 ♠. Let's learn more about it! ♣ News Here's what v4 is all about: Built for performance — full builds i...

NOV 22, 2024



Announcing TypeScript 5.7

TypeScript / 8d

Today we excited to announce the availability of TypeScript 5.7! If you're not familiar with TypeScript, it's a language that builds on JavaScript by adding syntax for type declarations and annotations. This syntax can be used by t...

NOV 21, 2024



Static Site Generation with Next.js: Using Next.js for ReactJS applications

Frontend Weekly / 9d

P7 Système de veille





MOST POPULAR



Influencing Product Strategy at MongoDB with Garaudy Etienne

MongoDB | Blog / 5d

Garaudy Etienne joined MongoDB as a Product Manager in October of 2019. Since then, he's experienced tremendous growth. Successful deliveries of MongoDB 4.4 features and MongoDB 5.0 sharding features helped fuel...



Structurer une application React en 5 étapes

300+ Human Coders News : JavaScript / 30d

Dans cet article, Robin Wieruch partage sa méthode en 5 étapes pour organiser les dossiers et fichiers dans des applications React de différentes tailles, des petits projets aux grands systèmes professionnels. Il n'existe p...



Article: Reactive Real-Time Notifications with SSE, Spring Boot, and Redis Pub/Sub

InfoQ - NoSQL / 6d

Explore the power of reactive programming for building scalable real-time notification systems. Using Spring Boot Reactive and Spring WebFlux, leverage non-blocking operations to handle high-volume, asynchronous data...

NOV 27, 2024



Al-Powered Call Centers: A New Era of Customer Service

MongoDB | Blog / 3d

Customer satisfaction is critical for insurance companies. Studies have shown that companies with superior customer experiences consistently outperform their peers. In fact, McKinsey found that life and property/casual...



BECOME THE

BEST CODER

YOU CAN BE

cmab smtChes. Fndus



Programming with Mosh •

@programmingwithmosh - 4,24 M d'abonnés - 226 vidéos

Hill I'm Mosh 🤚 a software engineer with over 20 years of experience. I'm all about clear. ...plus

codewithmosh.com/courses et 5 autres liens

Slabonner

Accueil Vidéos

Shorts Cours Playlists

Posts



Welcome to Programming with Mosh

SQL

280 626 year - If y a 1 an

Pour vous



SQL Course for Beginners [Full Course]

IN 3 HOURS!

BEGINNERS TUTORIAL

JAVA

TypeScript Tutorial for Beginners 1,3 M de vues - Il y a 2 ans

12 M de vues - 1 y a 5 ans

Java Full Course for Beginners 11 M de vues - Il y e S ens

Vidéos populaires

I1 M de vues - Il y e 5 ens

Python Full Course for Beginners



Python for Beginners - Learn Coding with Python in 1 Hour

LEARN

PYTHON

19 M de vues - Il y a 4 ans



JavaScript Course for Beginners - Your First Step... 13 M de vues - 1 y a 6 ans



SQL Course for Beginners [Full Course] 12 M de vues - 1 y a 5 ans



LEARN HTML IN 1 HOUR!



11 M de vues - Il y a 5 ans

HTML Crash Course 9,1 Mide vues - fly a 3 ans

Python Full Course for 11 M de vues - Il y e S ens

Java Full Course for





DevClub - Hugo Taschet

@devclub_fr · 36,6 k abonnés · 75 vidéos

Je suis Hugo Taschet, développeur Web et Mobile, et ensemble nous allons explorer le don **...plus**

S'abonner

Accueil

Vidéos

Podcasts

Plavlists

Posts

Pour vous



SASU ? EURL ? MICRO ? Choisir La Meilleure Structure Juridique Pour Se Lancer En Freelance !...

11 k vues • il y a 2 ans



: Trouver un CDI ou une Mission Freelance de Développeur Web (10 étapes détaillées).

4.3 k vues • il y a 8 mois



Freelance : Une Mauvaise Idée Quand On Débute... -Devenir Développeur Web

45 k vues • il y a 4 ans



Voici comment CHANGER SA VIE en FREELANCE!

4 k vues • il y a 1 an

Vidéos



Trouver un CDI ou une Mission Freelance de...

4,3 k vues • il y a 8 mois



Développeur FREELANCE : les CONSEILS que j'aurai...

19 k vues • il y a 10 mois



Développeur Web : COMMENCEZ par CE...

4,7 k vues • il y a 11 mois



Développeur Web en 2024 : le NO CODE peut vous SAUVE...

13 k vues • il y a 1 an



Développeur Web : APPRENEZ à OPTIMISER!

2 k vues • il y a 1 an



Développeur Web : COMPRENDRE les NOMS D...

6,3 k vues • il y a 1 an

Préparer un projet d'application!







LES ÉTAPES D'UN PROJET APP FULLSTACK











the **GATEWAY DRUG** for developers



Fireship •

@Fireship · 3,44 M d'abonnés · 693 vidéos

High-intensity ∮ code tutorials and tech news to help you ship your app faster. New video ...plus

fireship.io et 5 autres liens

S'abonner

Shorts

En direct

Playlists

Boutique





"I'll let you know when



Cheaters are breaking the technical interview... how?

717 991 vues • il y a 5 jours

Find all the best dev content at https://daily.dev/fireship

With the rise of remote work and AI, the tech world has also seen a rise in cheating on the software engineering technical interview. Let's look into modern techniques people use to cheat during coding interviews and the consequences of when you get caught....

LIRE LA SUITE

Pour vous



80% of programmers are NOT happy... why?

software

25 crazy software bugs explained

1,1 M de vues • il y a 4 semaines



: 10 regrets of experienced programmers

1,5 M de vues • il y a 6 mois



Degenerative Al... The recent failu intelligence" tech

903 k vues • il y a 6 mois

Vidéos

1,3 M de vues • il y a 4 mois















React vs NextJS: que faut-il choisir pour son projet en 2024?

Louis-Nicolas Leuillet · Mis à jour le 3 décembre 2024

Quelle technologie utiliser entre React et NextJS? Découvrez leurs avantages et leurs inconvénients pour choisir celle qui vous conviendra le mieux pour vos projets.



React et NextJS sont souvent confrontés l'un contre l'autre, et pourtant, le débat n'a pas réellement lieu : les deux étant totalement différents.

React est en effet une librairie, alors que NextJS (aussi appelé Next) est un framework.

Les différences, les avantages et les inconvénients sont tout de suite plus facile à comprendre : **React** vous donnera une liberté totale mais sera un peu plus long à configurer. **NextJS** de son côté vous bloquera dans une structure stricte dont vous ne pourrez pas sortir, mais vous apportera un immense confort de développement en y intégrant tous les outils dont vous avez besoin pour programmer **rapidement et efficacement** tous vos projets.

Rentrons quand même dans le détail en comparant chacune de ces deux technologies JavaScript.

Vue vs React : quel framework front-end choisir en 2024 ?



29 janvier 2024

Parmi les frameworks front-end les plus compétitifs, ReactJS et VueJS n'ont plus à démontrer leur efficacité. Il y a pourtant quelques différences mineures ou majeures sur lesquelles baser votre choix afin de répondre aux exigences de vos clients. Comment choisir entre ces deux technologies ?

Dans le monde du développement web, la question de choisir le bon framework est cruciale. En 2024, deux géants se démarquent : VueJS et ReactJS. Mais comment choisir entre ces deux technologies ? Dans cet article, nous allons comparer ces deux frameworks pour vous aider à faire le bon choix.

Qu'est-ce que le framework VueJS?

VueJS est un framework fait pour la création d'interfaces utilisateur et il est plutôt connu comme étant progressif. Comme tout logiciel, il possède certains avantages ainsi que des inconvénients.

LES AVANTAGES DE VUEIS

VueJS présente une architecture progressive axée sur le rendu déclaratif et la composition de ses modules. Son écosystème se compose d'une bibliothèque de base et de tous les outils nécessaires pour développer des applications web complexes. Elle présente aussi des fonctionnalités avancées qui sont obtenues via des bibliothèques et des paquets. Résumons les points forts de VueJS à quelques-unes de ses caractéristiques.