

QUISH (/)

Principal (/)


Achat De Crypto (/crypto-buying/)

Blog (/blog/)

La bibliothèque de composants d'interface utilisateur angulaire la plus complète

Blog


La bibliothèque de composants d'interface utilisateur angulaire la plus complète (/most-complete-angular-ui-component-library)

 Ads by optAd360


Réseau Fx/Activer (/Fxnetworks-Com-Activate-Steps)

PrimeNG

 Ads by optAd360

 Ads by optAd360

PrimeNG est une collection de composants d'interface utilisateur riches pour Angular. Tous les widgets sont open source et libres d'utilisation sous licence MIT. PrimeNG est développé par Informatique PrimeTek (<http://www.primetek.com.tr>) , un fournisseur avec des années d'expertise dans le développement de solutions d'interface utilisateur open source. Pour les nouvelles et les mises à jour du projet, veuillez nous suivre sur Twitter (https://twitter.com/prime_ng) et visitez notre Blog (<https://www.primefaces.org/blog>) .

 Ads by optAd360

Plus de 80 composants : L'ensemble le plus complet de widgets natifs avec plus de 80 composants faciles à utiliser pour toutes vos exigences d'interface utilisateur.

Open source: Hébergés sur GitHub, tous les widgets sont open source et libres d'utilisation sous licence MIT. Ressentez la puissance de l'open source.

Thèmes : Ne vous limitez pas à un seul look&feel. Choisissez parmi une variété d'options, y compris le matériau et le design plat.

Modèles : Modèles d'application Angular CLI natifs hautement personnalisables conçus par des professionnels pour démarrer en un rien de temps.

Mobile: Expérience utilisateur mobile améliorée avec des éléments de conception réactifs optimisés pour le toucher.

Télécharger

PrimeNG est disponible sur NPM, si vous avez une application existante, exécutez la commande suivante pour la télécharger dans votre projet.

```
npm install primeng --save npm install primeicons --save
```

Intégration angulaire de la CLI

Ajoutez PrimeNG et PrimeIcons en tant que dépendances.

```
'dependencies': { //... 'primeng': '^9.1.0', 'primeicons': '^2.0.0' },
```

Configurez les styles requis dans la section styles, l'exemple ci-dessous utilise le thème Nova Light.

```
'styles': [ 'node_modules/primeng/resources/themes/nova-light/theme.css',  
'node_modules/primeng/resources/primeng.min.css',  
'node_modules/primeicons/primeicons.css', //... ],
```

C'est tout, vous pouvez maintenant importer des composants PrimeNG, pour un exemple fonctionnel, visitez le Exemple de démarrage rapide de la CLI PrimeNG (<https://github.com/primefaces/primeng-quickstart-cli>) sur GitHub.

Détails du téléchargement :

Auteur: primefaces

Démo en direct : <https://www.primefaces.org/angular> (<https://www.primefaces.org/angular>)

GitHub : <https://github.com/primefaces/primeng> (<https://github.com/primefaces/primeng>)

#angularjs #angular #javascript

Articles Populaires

Comment Acheter Icon (/How-Where-Buy-Icon-An-Easy-Step-Step-Guide)

[Renvoyer Plusieurs Valeurs Javascript \(/How-Return-Multiple-Values-From-Function-Javascript\)](#)

Des Articles Intéressants

[Comment structurer et gérer des projets de traitement du langage naturel \(NLP\) \(/how-structure-manage-natural-language-processing-projects\)](#)

[Comment et où acheter Ruff \(RUFF\) – Un guide simple étape par étape \(/how-where-buy-ruff-an-easy-step-step-guide\)](#)

[Ce moteur de recherche de reconnaissance faciale simple peut vous suivre à travers \(/this-simple-facial-recognition-search-engine-can-track-you-down-across\)](#)

[Comment créer une application React en utilisant Docker vs NGINX \(/how-build-react-application-using-docker-vs-nginx\)](#)

[Méthodes classiques d'identification des systèmes à temps mort de premier ordre plus \(FOPDT\) \(/classic-methods-identification-first-order-plus-dead-time-systems\)](#)

Choix De L'Éditeur

[Devenir programmeur autodidacte : entretien avec Cory Althoff \(/becoming-self-taught-programmer\)](#)

[AWS EKS et Kube-bench \(/aws-eks-kube-bench\)](#)

[Tutoriel PyTorch - Ensemble de données et DataLoader - Formation par lots \(/pytorch-tutorial-dataset\)](#)

[Une simple application de liste de tâches construite avec TypeScript et React Hooks \(/simple-todo-list-app-built-with-typescript\)](#)

[Git Ready : Une aide-mémoire Git des commandes dont vous pourriez avoir besoin quotidiennement \(/git-ready-git-cheatsheet-commands-you-might-need-daily\)](#)

Copyright ©2022 Tous Les Droits Sont Réservés | [quish.tv \(/tr.uish.tv/\)](#) | [Politique De Confidentialité \(/privacy-policy\)](#)