

## Formation Nuxt.Js Approfondissement

<b>Durée :</b>	2 jours
<b>Public :</b>	Développeurs Javascript
<b>Pré-requis :</b>	Bonnes connaissances Javascript
<b>Objectifs :</b>	Concevoir une application web frontend avec Nuxt.Js
<b>Sanction :</b>	Attestation de fin de stage mentionnant le résultat des acquis
<b>Taux de retour à l'emploi:</b>	Aucune donnée disponible
<b>Référence:</b>	SIT101727-F
<b>Note de satisfaction des participants:</b>	Pas de données disponibles

### Gérer les formulaires :

Récupérer les données d'un formulaires  
Accéder aux éléments du DOM avec Template Ref  
Découvrir les outils de validation externes : Vee-validate, Vuelidate

**Atelier: Créer un formulaire avec validation**

### Communiquer avec une API

Le helper \$fetch,  
useFetch, useLazyFetch,  
useAsyncData, useLazyAsyncData,  
Rafraichir les données

**Atelier: Afficher des données depuis une API externe**

### Gérer les données avec les stores

Présentation du concept de store, et des différents outils existants  
Mise en place de store : Vuex, Pinia  
Gérer les données dans le store : état, modifications, actions asynchrones

**Atelier: Mettre en place un système de panier avec le store**

### Mettre en place le Server Side Rendering et améliorer le SEO

Qu'est-ce que le SRR,  
Configurer son application,  
Gérer les entêtes et les méta informations