#### Programmation Web - Avancé

JavaScript & Node.js

Partie 20 : SPA monolithique & routage des

composants

Version 2020







Presentation template by SlidesCarnival

#### Création d'une Single Page Application (SPA) monolithique



Et si l'on chargeait un contenu de façon asynchrone...



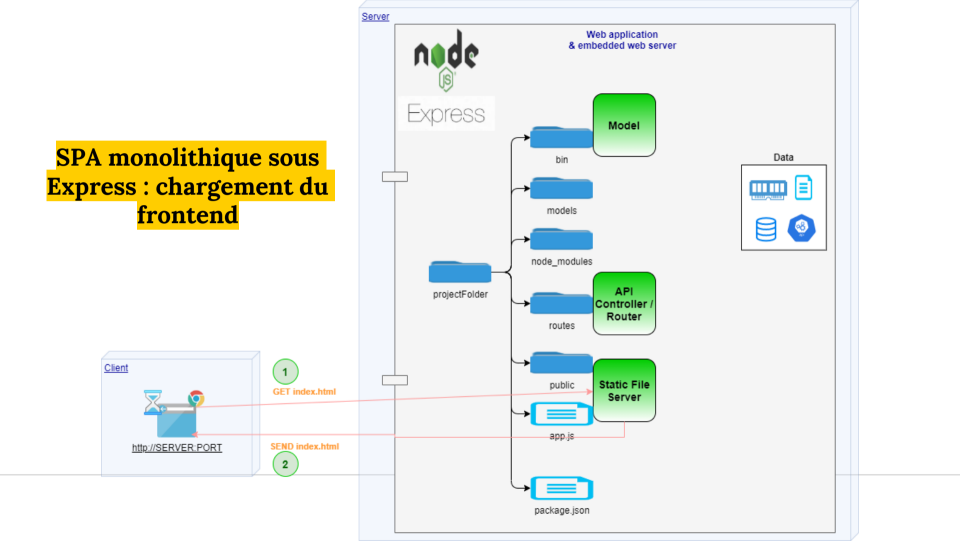
#### Qu'est-ce qu'une SPA?

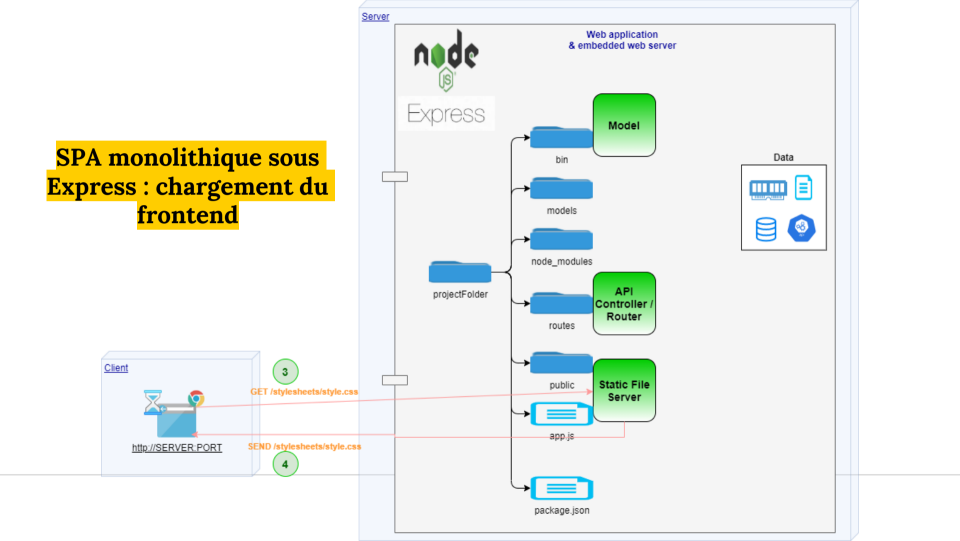
- Pas de rechargement de page
- Réécriture dynamique
- Expérience utilisateur augmentée

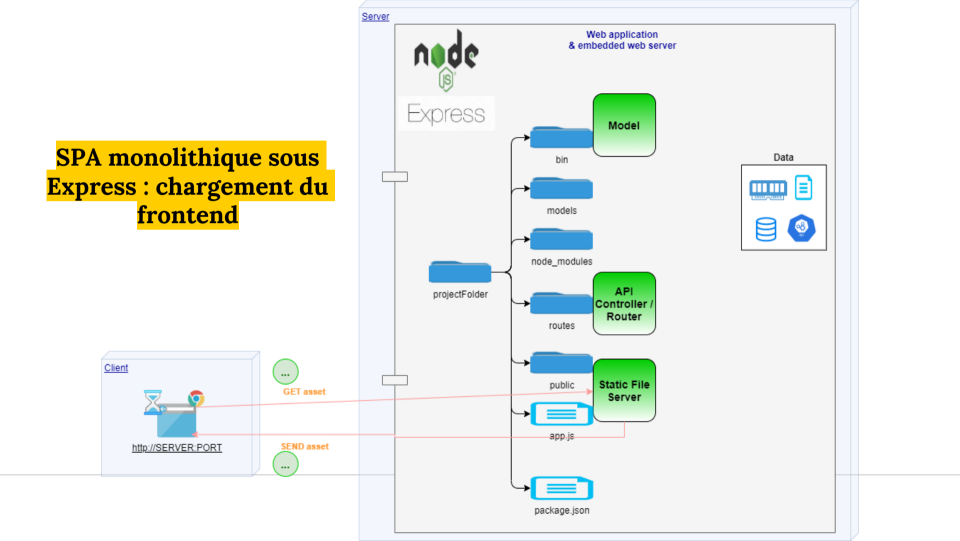


### Fonctionnement général d'une SPA

 A) Frontend & Backend : Chargement et rendu du frontend



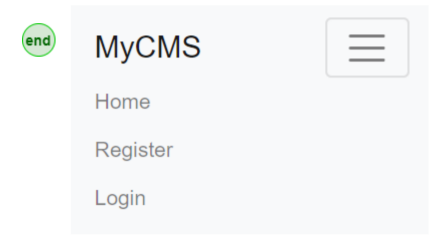






#### SPA monolithique sous Express : rendu du frontend

## JavaScript & Node.js full course



Demo: Monolith SPA

Welcome to MyCMS...



### Fonctionnement général d'une SPA

 B) Frontend : Gestion de l'affichage des composants de la page suite aux actions des utilisateurs



#### SPA monolithique sous Express : demande d'affichage du composant de Login

# JavaScript & Node.js full course MyCMS

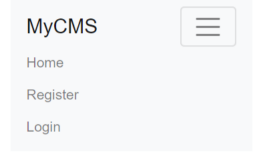
Home
Register
Login

Demo: Monolith SPA

Welcome to MyCMS...

Comment implémenter le nouvel affichage ?

### JavaScript & Node.js full course



#### Demo: Monolith SPA

Email

johndoe

Password

•••••





### SPA: gestion de l'affichage des composants de la page

- Pas de standards
- Afficher / cacher :
  - o des éléments d'un menu
  - o des éléments d'une page
  - O ...
- Problème :
  - pas d'historique!
  - pas d'URL spécifique quand clic sur un menu item



#### Possibilités pour la gestion de l'affichage de composants de la page

- Simple gestion de containers & HTML dynamique (via template literals)
- Web Components API [69.]:
  - Création d'éléments personnalisés réutilisables
  - Création de HTML templates
  - O ..



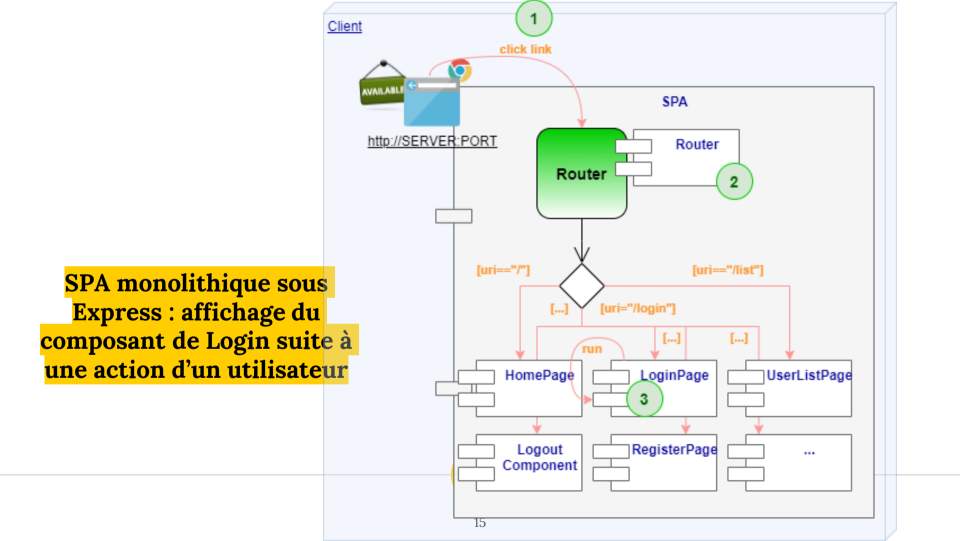
#### Possibilités pour la gestion de l'affichage de composants de la page

- Utilisation d'un langage de templating : Handlebars [67.], Mustache...
- Utilisation de librairies légères : lit-html [70.], underscore [71.]
- Utilisation de frameworks / librairies : React,
   Vue...



### Conseils pour une simple gestion de l'affichage

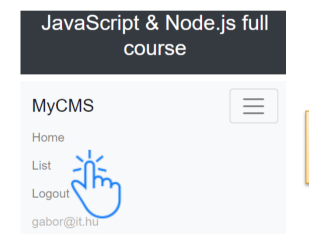
- Structure de votre SPA en composants : navBar, listPage, loginPage, registerPage...
- Routage : afficher / cacher les "composants" lors d'un clic
- Structurer votre JS côté client : création et utilisation des modules JS :
  - portant le nom de vos composants (listPage.js, loginPage.js...)
  - pour des fonctions de type "utils"





#### SPA monolithique sous Express: demande d'affichage

## de la liste d'utilisateurs



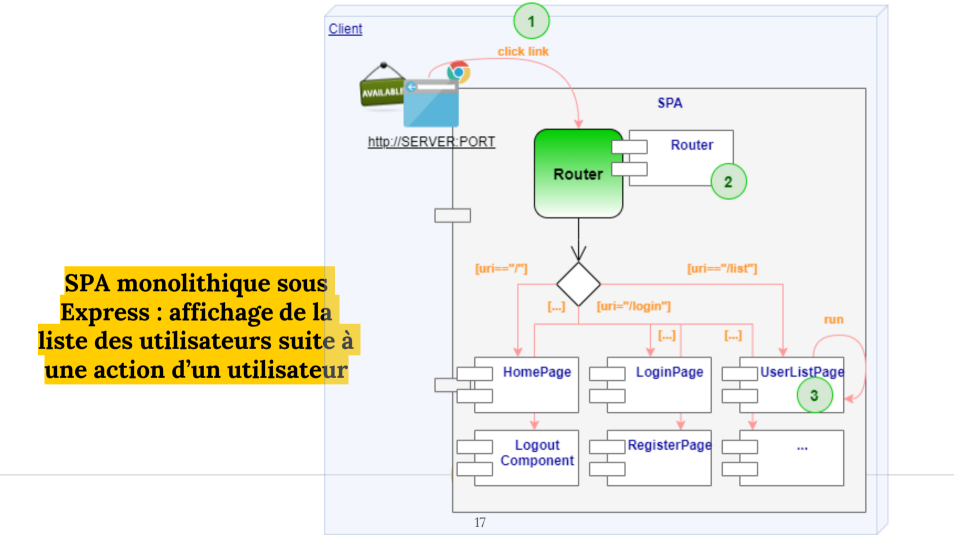
Début d'execution du composant : demande des données à une web API

#### JavaScript & Node.js full course

MyCMS

#### Demo: Monolith SPA List of MyCMS users

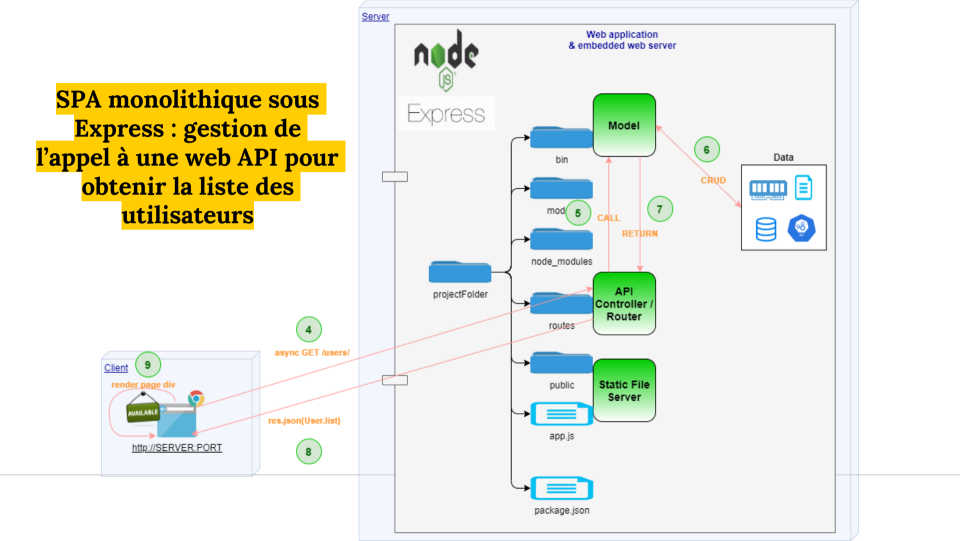
raoulette@gmail.com teacher@vinci.be voila@ici.be gabor@it.hu





### Fonctionnement général d'une SPA

- C) Frontend : Appel asynchrone d'une opération d'une Web API
- D) Web API : Gestion de l'opération sur les ressources et réponse au frontend (voir Partie 19 concernant les RESTful API)
- E) Frontend : Gestion de la réponse et éventuelle MàJ de l'affichage de la SPA



# Routage des composants d'une SPA



Comment afficher le bon composant sur ma SPA?

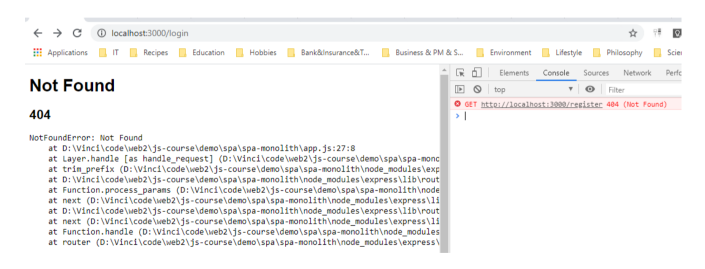


### SPA: possibilités pour le routing de vos composants

- Oréer un routeur en Vanilla JS :
  - Affichage du bon composant lors d'un clic sur la navbar
  - Affichage du bon composant au chargement de la page
  - Source d'inspiration [72.]
- Librairies existantes : page.js, Vaadin Router...



### SPA: quid si refresh de votre browser?





### SPA : résolution des problèmes de refresh

- Backend:
  - Renvoi d'index.html quelque soit la ressource demandée
  - Création d'un middleware
- Frontend : affichage du composant associé à l'URL donnée dans le browser au chargement de la page





#### Routage des composants d'une SPA

- DEMO: Routage des composants d'une SPA Transformation de notre MPA MyCMS vers une SPA statique:
  - Création des composants LoginPage, HomePage... à l'aide de template literals ``
  - Mise en place du router lors des clics sur la navBar
  - Gestion du refresh



#### Routage des composants d'une SPA





- DEMO : Routage des composants d'une SPA
  - data-\* attributes : en JS, conversion de en camelCase

```
<a class="nav-item nav-link" href="#" data-uri="/home"
data-extra-info="Home sweet home">Home</a>
```



```
const onNavigate = (e) => {
  let uri;
  uri = e.target.dataset.uri;
  console.log("extra info associated to this link:",e.target.dataset.extraInfo,
    // ... extra info associated to this link: Home sweet home
  navBar.addEventListener("click", onNavigate);
```