- Cours HTML-CSS
- TP First steps with HTML
- Cours JS
- TP Manipulate the DOM
- Cours Web component
- Cours TypeScript
- TP Typescript
- TP Bonus: Promesses
- Cours présentation Angular
- TP Premier projet

- Groupes pour les projets, choix des API
- Cours Templating Composant
- TP Creation Application
- Cours Templating Data binding
- TP Découpage en liste de composants
- Cours Event Binding
- TP Utilisation des événements
- Cours sur les Formulaires
- TP sur l'ajout d'éléments
- Cours sur les directives ngClass : ngStyles
- TP sur la validation de formulaire

- Révisions sur les deux derniers cours
- Cours sur les techniques avancées
- TP sur les techniques avancées
- Cours Services
- Cours Service http
- TP http

- Révisions sur les trois derniers cours
- Cours RxJs
- TP sur les observables
- Application des Subjects à l'application Contact : communication entre les composants

- Fin cours RxJs:
 - o mergeMap,
 - o switchMap
 - o behaviorSubject
 - o replaySubject
 - o asyncSubject
 - takeUntil,
- Faire un bouton "Send data & Clear",
- Recaler l'application Contacts, en terme de communication (Utilisation des Subjects),
- Filtrer de la données provenant de json-server,
- Cache avec RxJS,
- Remontée des erreurs,
- Faire un spinner (npm install @angular/material puis ng add @angular/material),
- Faire une saisie de password avec deux champs plus un test de complexité (Utilisation du constraintAll),
- Champ de recherche (Utilisation du debounceTime),
- Faire un build (ng build --configuration production, npx http-server -p 8080),
- Créer un nouveau module.

• Projets

Last updated 2021-11-29 15:45:35 +0100