

Procédure d'ajout Syncfusion

Word Processor



Des applications qui vous ressemblent

1 - Objet de la procédure

Cette procédure a pour objectifs de décrire les prérequis nécessaires à l'utilisation du module [Word Processor de Syncfusion](#).

2 - Domaine d'application

Sera accessibles par :

- L'entité superviseur dans le cadre d'édition des templates pour les conventions
- L'entité administrateur dans le cadre de débogage

3 - Prérequis

- Angular + Typescript
- Clée d'API (gratuite ou payante)
- Les librairies Syncfusion (ej2-base, ej2-angular-documenteditor)

- Dans le fichier HTML du composant :

```
<ejs-documenteditorcontainer #documentEditor
[enableToolbar]="true" [serviceUrl]="serviceLink"
height="800px" ></ejs-documenteditorcontainer>
```

- Dans le fichier Typescript du composant :

```
//Syncfusion
import {Component, OnInit, ViewChild} from '@angular/core';
import {
  DocumentEditorContainer,
  DocumentEditorContainerAllModule,
  ToolbarService,
} from '@syncfusion/ej2-angular-documenteditor';

@Component({
  selector: 'app-syncfusion',
  imports: [
    DocumentEditorContainerAllModule,
  ],
  templateUrl: './syncfusion.component.html',
  styleUrls: ['./syncfusion.component.scss'],
  providers: [ToolbarService], //syncfusion
})
export class SyncfusionComponent implements OnInit {
  @ViewChild('documentEditor') documentEditorObj:
  DocumentEditorContainer;
```

```
public serviceLink: string; //Syncfusion
async ngOnInit() {
  this.serviceLink =
'https://services.syncfusion.com/angular/production/api/document
editor/'; //Syncfusion
}
```

- Dans le fichier main.ts

```
import {registerLicense} from '@syncfusion/ej2-base';

registerLicense('Ngo9BigBOggjHTQxAR8/V1NMaF5cXmBCf1FpRmJGdld5fU
VHYVZUTXxaS00DNHVRdkdmWX1edXRSQ2ReU0B2X0I=');
```