

المدرس الوطنية المليا للإعلام الألى (المحمد الوطني التكوين في الإعلام الألى سابقاً) Ecole nationale Supérieure d'Informatique ex. INI (Institut National de formation en Informatique)

Classes Préparatoires Intégrées (CPI) 2^{ième} Année

Manuel d'installation

Projet:

Outil d'aide à la simulation visuelle de fonctionnement d'opérations de manipulation des structures de données statiques et dynamiques.

Sujet N°: 1 Equipe N°: 7

- 1. Amar Anis Zoubir.
- 2. Bouam Mellila.
- 3. Boulegroune Mehdi.
- 4. Imad Ihabeddine.
- 4. Mekki Isra.
- 5. Relizani Doria.

Encadrée par : Mr Dahamni et Mr Hadji.

Clients: Mr Dahamni et Mr Hadji.

ANNEE: 2015/2016

Table des matières :

Type d'installation: 3	3	
Configurations requises: 3		
Étapes d'installation	3	

1. Type d'installation:

➤ Application Desktop (Pour ordinateurs de bureaux ou portables)

2. Configurations requises:

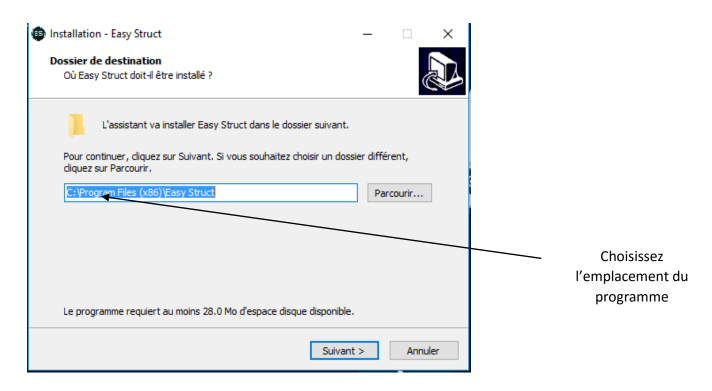
➤ Système d'exploitation : Windows (7, 8, 8.1, 10) 32 bits, 64 bits. ➤ Framework .net (à partir de la version 4.5)

3. Étapes d'installation:

1ère étape:

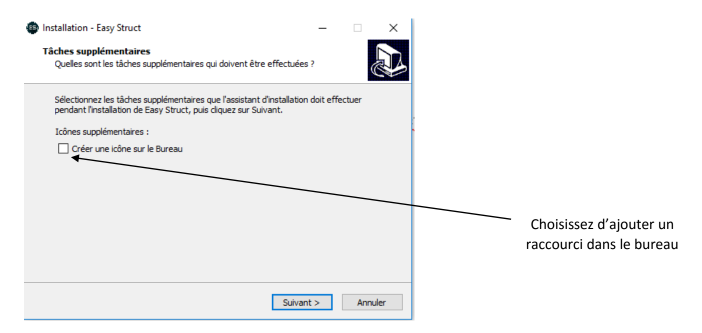
- Si vous n'êtes pas sûr d'avoir le framework .NET 4.5 (ou plus récent)
 Installez le framework en cliquant sur dotNetFx45_Full_setup.exe
- Lancez le programme d'installation en cliquant sur 👜 EasyStruct.exe

2^{ème} étape:



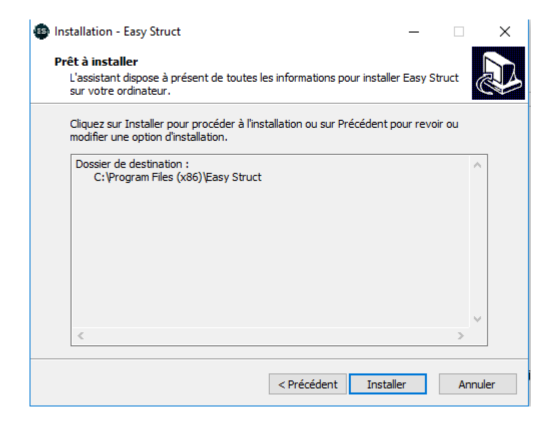
Cliquez sur « Suivant» pour continuer.

3^{ème} étape:



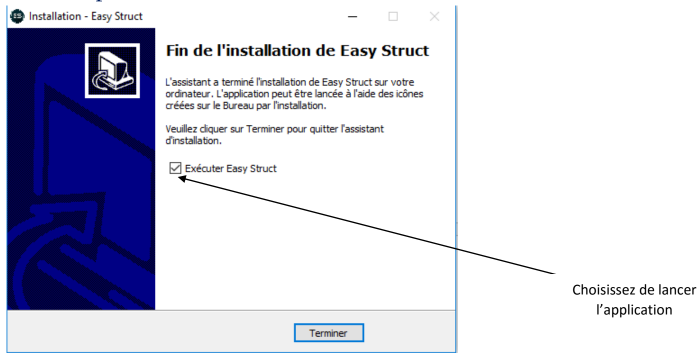
Cliquez sur « Suivant» pour continuer.

4^{ème} étape:



Cliquez sur « Installer» pour lancer l'installation du programme.

5^{ème} étape:



Cliquez sur « Terminer » pour quitter.