PROJET FICHE D'APPEL ASIS/TOBE

CREATEUR DU DOCUMENT

NOM	Date	Version
SEFFER LOIC	26/10/2020	V1
DUPUY REMI	26/10/2020	V1
LAIOLO LOUIS	26/10/2020	V1

VALIDATION

NOM	Function	Date

REVISIONS

NOM	Date de Revision	Raison

Documents adjoints

Titres	

Contents

1.	INTRODUCTION	3
2.	INSTALLATION NODE.JS	4
3.	INSTALLATION ANGULAR	6
4.	INSTALLATION DU PROJET	7

1. Introduction

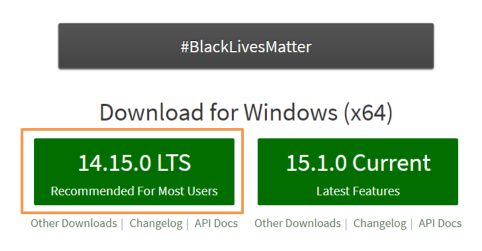
Ce document aura pour but de vous guider dans l'installation des différentes technologies qui font fonctionner le projet de fiche d'appel numérique EN LOCAL UNIQUEMENT

2. Installation Node.js

Node.js est trouvable à cette adresse pour PC sous WINDOWS: https://nodejs.org/en/. Téléchargez le fichier **exécutable « LTS »** puis exécutez-le.



Node.js® is a JavaScript runtime built on Chrome's V8 JavaScript engine.



Or have a look at the Long Term Support (LTS) schedule.

Quand l'installation est terminée, relancez le PC et vérifiez que tout fonctionne correctement en ouvrant une console de commande et tapez :

\$ node

S'il est bien installé, la console de commande affichera ceci :

3. Installation Angular

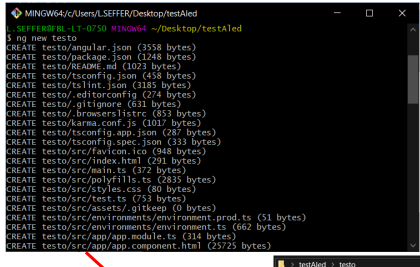
Pour installer Angular, vous avez besoin de NodeJS, et du package installer « NPM », qui est installé par défaut avec Node.

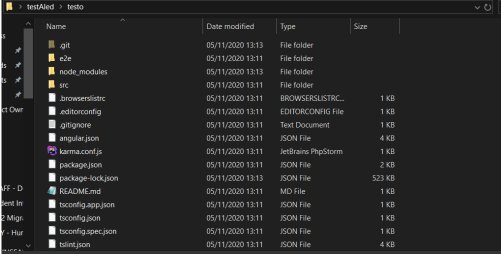
Créez un nouveau fichier, ou vous allez stocker le projet, ouvrez ensuite une console de commande dans celui-ci, et entrez :

\$npm install -g @angular/cli

Ensuite, restez au même endroit et tapez

\$ng new 'nom de votre appli'





4. INSTALLATION DU PROJET

Pour installer le projet :

Téléchargez ou clonez le projet depuis git, dans un dossier.

Ouvrez une console de commande dans le dossier serveur et tapez : \$npm start

Ouvrez une console de commande dans le dossier client et tapez

\$ng serve

Ensuite il suffit d'ouvrir un browser et taper 127.0.0.1 :4200 dans la barre de recherche.