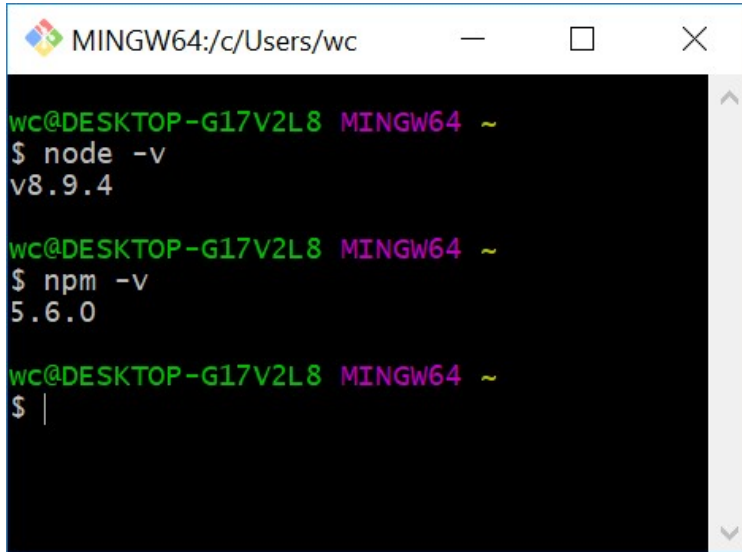


le 12 mars, 2018

Petit guide d'installation par Floyd:

Une installation de node js est requise évidemment, qui peut être téléchargé à <https://nodejs.org/en/>

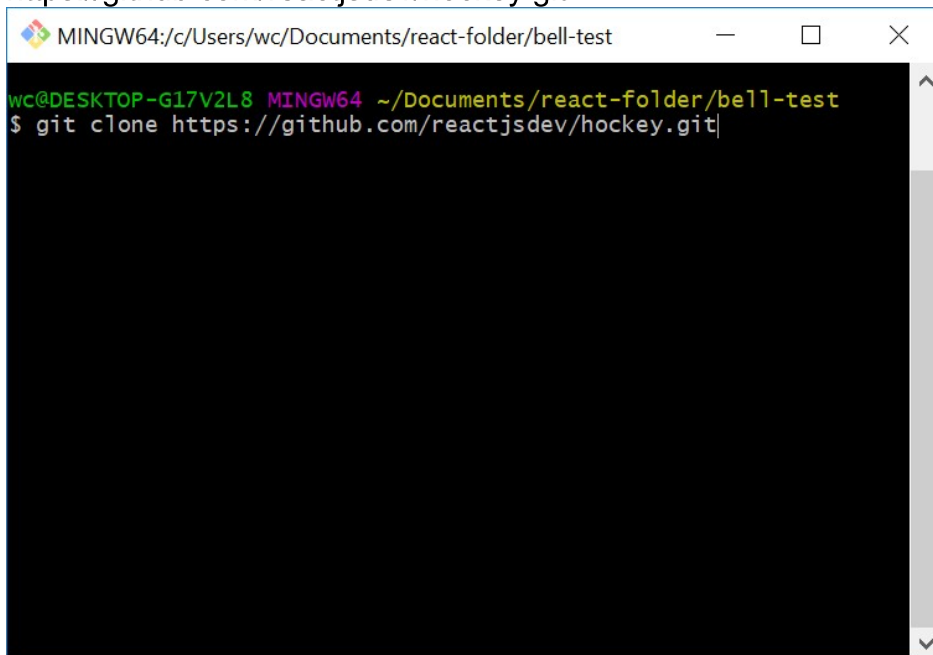
version testée avec ce projet :

A terminal window titled 'MINGW64:/c/Users/wc' with a black background and green text. It shows the output of 'node -v' as 'v8.9.4' and 'npm -v' as '5.6.0'.

```
MINGW64:/c/Users/wc
wc@DESKTOP-G17V2L8 MINGW64 ~
$ node -v
v8.9.4
wc@DESKTOP-G17V2L8 MINGW64 ~
$ npm -v
5.6.0
wc@DESKTOP-G17V2L8 MINGW64 ~
$ |
```

1) cloner le projet :

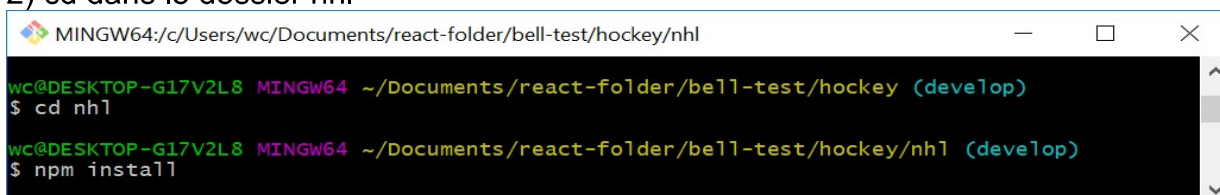
<https://github.com/reactjsdev/hockey.git>

A terminal window titled 'MINGW64:/c/Users/wc/Documents/react-folder/bell-test' with a black background and green text. It shows the command 'git clone https://github.com/reactjsdev/hockey.git' being entered.

```
MINGW64:/c/Users/wc/Documents/react-folder/bell-test
wc@DESKTOP-G17V2L8 MINGW64 ~/Documents/react-folder/bell-test
$ git clone https://github.com/reactjsdev/hockey.git
```

En ligne de commande :

2) cd dans le dossier nhl

A terminal window titled 'MINGW64:/c/Users/wc/Documents/react-folder/bell-test/hockey/nhl' with a black background and green text. It shows the commands 'cd nhl' and 'npm install' being entered.

```
MINGW64:/c/Users/wc/Documents/react-folder/bell-test/hockey/nhl
wc@DESKTOP-G17V2L8 MINGW64 ~/Documents/react-folder/bell-test/hockey (develop)
$ cd nhl
wc@DESKTOP-G17V2L8 MINGW64 ~/Documents/react-folder/bell-test/hockey/nhl (develop)
$ npm install
```

3) tapez la commande, **npm install**

4) cd dans le dossier src/data

```
MINGW64:/c/Users/wc/Documents/react-folder/bell-test/hockey/nhl/src/data

wc@DESKTOP-G17V2L8 MINGW64 ~/Documents/react-folder/bell-test/hockey/nhl (develop)
$ cd src/data

wc@DESKTOP-G17V2L8 MINGW64 ~/Documents/react-folder/bell-test/hockey/nhl/src/data (develop)
$ |
```

5) pour démarrer le service json local, tapez la commande, **json-server winnipeg.json**

```
MINGW64:/c/Users/wc/Documents/react-folder/bell-test/hockey/nhl/src/data

wc@DESKTOP-G17V2L8 MINGW64 ~/Documents/react-folder/bell-test/hockey/nhl (develop)
$ cd src/data

wc@DESKTOP-G17V2L8 MINGW64 ~/Documents/react-folder/bell-test/hockey/nhl/src/data (develop)
$ json-server winnipeg.json

\{^_^\}/ hi!

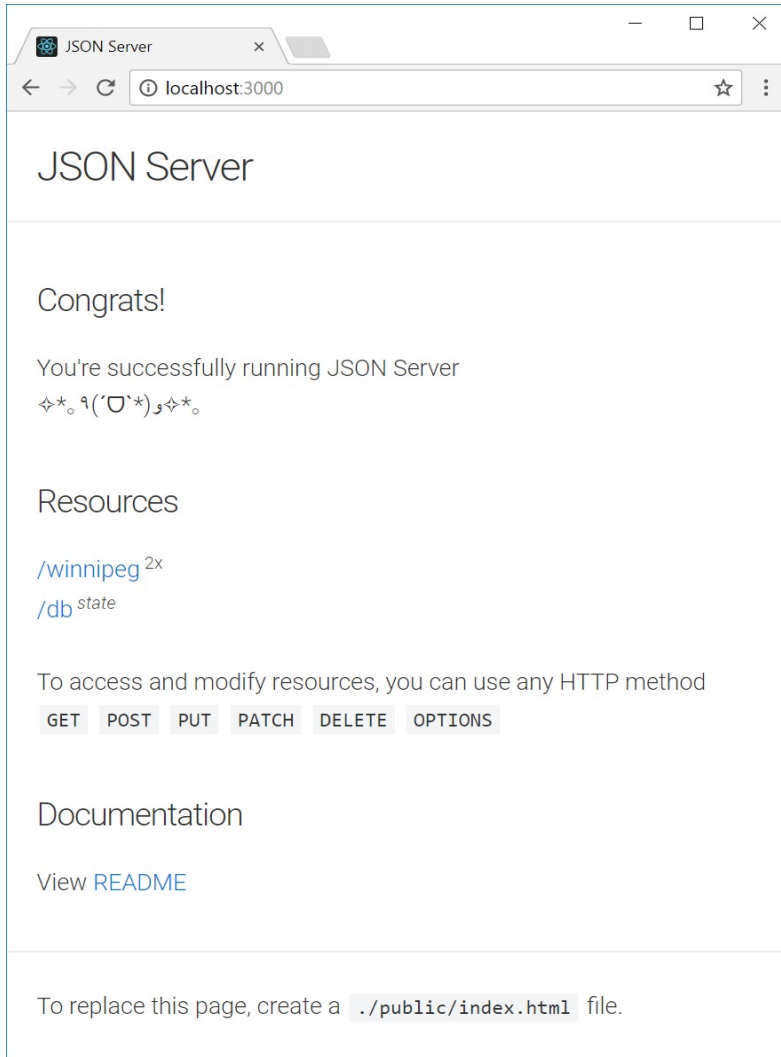
Loading winnipeg.json
Done

Resources
http://localhost:3000/winnipeg

Home
http://localhost:3000

Type s + enter at any time to create a snapshot of the database
```

6) tester la page, <http://localhost:3000/>



7) ouvrir une deuxième fenêtre de «command line» et cd vers le dossier nhl
tapez la commande, **npm start**

```
MINGW64:/c/Users/wc/Documents/react-folder/bell-test/hockey/nhl
wc@DESKTOP-G17V2L8 MINGW64 ~/Documents
$ cd react-folder/bell-test/hockey/nhl/
wc@DESKTOP-G17V2L8 MINGW64 ~/Documents/react-folder/bell-test/hockey/nhl (develop)
$ npm start

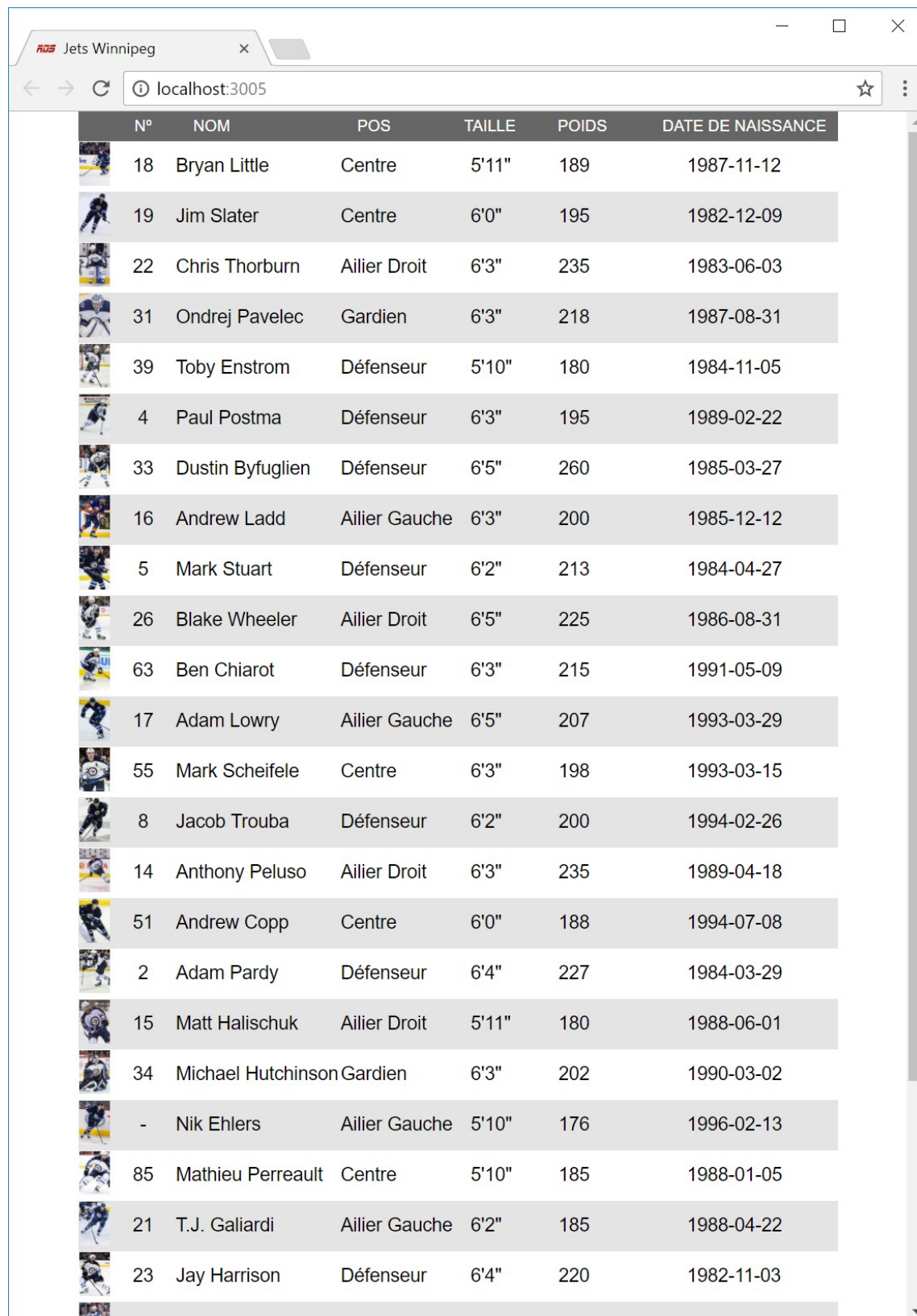
> bell-demo@0.1.0 start C:\Users\wc\Documents\react-folder\bell-test\hockey\nhl
> node scripts/start.js

Starting the development server...
Compiled successfully!
You can now view bell-demo in the browser.

  Local:            http://localhost:3005/
  On Your Network:  http://192.168.2.12:3005/

Note that the development build is not optimized.
To create a production build, use npm run build.
```

8) La table devrait afficher



N°	NOM	POS	TAILLE	POIDS	DATE DE NAISSANCE
18	Bryan Little	Centre	5'11"	189	1987-11-12
19	Jim Slater	Centre	6'0"	195	1982-12-09
22	Chris Thorburn	Ailier Droit	6'3"	235	1983-06-03
31	Ondrej Pavelec	Gardien	6'3"	218	1987-08-31
39	Toby Enstrom	Défenseur	5'10"	180	1984-11-05
4	Paul Postma	Défenseur	6'3"	195	1989-02-22
33	Dustin Byfuglien	Défenseur	6'5"	260	1985-03-27
16	Andrew Ladd	Ailier Gauche	6'3"	200	1985-12-12
5	Mark Stuart	Défenseur	6'2"	213	1984-04-27
26	Blake Wheeler	Ailier Droit	6'5"	225	1986-08-31
63	Ben Chiarot	Défenseur	6'3"	215	1991-05-09
17	Adam Lowry	Ailier Gauche	6'5"	207	1993-03-29
55	Mark Scheifele	Centre	6'3"	198	1993-03-15
8	Jacob Trouba	Défenseur	6'2"	200	1994-02-26
14	Anthony Peluso	Ailier Droit	6'3"	235	1989-04-18
51	Andrew Copp	Centre	6'0"	188	1994-07-08
2	Adam Pardy	Défenseur	6'4"	227	1984-03-29
15	Matt Halischuk	Ailier Droit	5'11"	180	1988-06-01
34	Michael Hutchinson	Gardien	6'3"	202	1990-03-02
-	Nik Ehlers	Ailier Gauche	5'10"	176	1996-02-13
85	Mathieu Perreault	Centre	5'10"	185	1988-01-05
21	T.J. Galiardi	Ailier Gauche	6'2"	185	1988-04-22
23	Jay Harrison	Défenseur	6'4"	220	1982-11-03

9) Veuillez noter qu'ils y'a deux services qui roule en même temps, un sur le port 3005 pour la page Web et un autre sur le port 3000 pour les données JSON

10) N'hésitez pas à me contacter s'il y a des problèmes avec l'installation, merci!