

EXPLORATEUR

ÉDITEURS...

JS app.js

X ≡ text.txt

NODEJS_PROJECT

node_modules

JS app.js

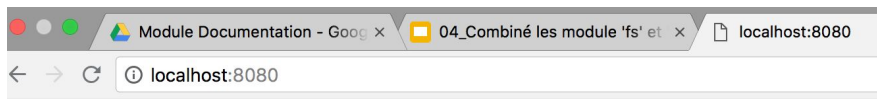
{ } package-lock.json

≡ text.txt

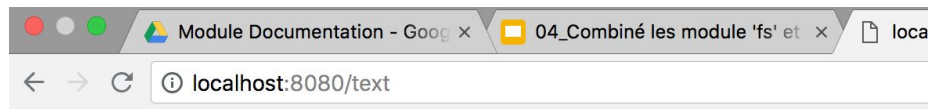
JS app.js

X ≡ text.txt

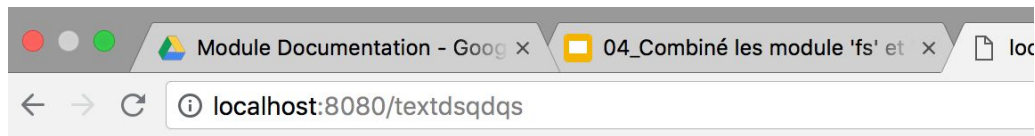
```
1  require ('babel-register');
2  const fs = require('fs');
3  const http = require('http');
4
5
6
7  http.createServer((req,res)=>{ //création du serveur
8      if(req.url == '/'){ //si l'url est "/"
9          res.writeHead(200,{ 'Content-type': 'text/html'}) // permet de préciser les règles
10         res.write("Accueil\n"); //reponse du serveur au client
11         res.end(); // fermeture de la requete de réponse
12     }else if(req.url == '/text'){ //si l'url est "/text"
13         fs.readFile('text.txt','utf-8',(err,data)=> { //li le fichier text.txt, la fonction prend 2 arguments
14             if(err){ // premiere argument l'erreur et le deuxieme la donné.
15                 send404(res)
16             }else{
17                 res.writeHead(200, { 'Content-type': 'text/html'})
18                 res.write(data)
19                 res.end()
20             }
21         })
22     }else{
23         send404(res);
24     }
25 }).listen(8080)
26
27 function send404(res){ //fonction gestion erreur
28     res.writeHead(404,{ 'Content-type': 'text/html'})
29     res.write("<span style='color: red'>Erreur 404</span>");
30     res.end()
31 }
```



Accueil



hello



Erreur 404