

## 2.23 Séance n°22 du Mercredi 20 mars 2024

### a) TP à finir IHM

IHM : HTML et CSS

P:\PRO\USB\NSI\NSI 1ERE\000500 NSI IHM WEB

[NSI INTERACTIVITES INTERFACE HOMME MACHINE 2021.pdf](#)

[NSI IHM WEB FICHE LECTURE 1 2021.pdf](#)

[NSI IHM WEB TP 1.pdf](#)

[NSI IHM WEB TP 1 ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL 2021.pdf](#)

[NSI IHM WEB TP 2.pdf](#)

### Ajout de deux travaux :

[NSI IHM WEB FICHE LECTURE 2 2021.pdf](#)

[NSI IHM WEB FICHE LECTURE 3 2021.pdf](#)

FICHIERS.zip

### Ajout IHM Javascript :

RESSOURCES\_COMPLEMENTAIRES\_TP\_3\_4.zip

NSI\_IHM\_WEB\_TP\_3\_INTERACTIVITE\_CLIENT\_2021.pdf

NSI\_IHM\_WEB\_TP\_3\_2021.pdf

### b) Projet à finir l'entreprise de mon cousin

P:\PRO\USB\NSI\NSI 1ERE\000700 NSI DONNEES EN TABLE

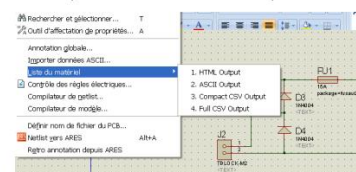
[NSI DONNEES EN TABLE PROJET 2021.pdf](#)

DONNEES\_EN\_TABLE\_DEPART\_ELEVES.zip



#### 1.2 Les données pour réaliser votre tâche

Le logiciel de conception de schéma électronique établit la liste des composants nécessaires pour chacune des cartes automatiquement. Le format Full CSV Output est utilisé.



Les fichiers produits sont dans le dossier .DATA

- Bill of Materials For CARTE\_4\_MODULES\_SOLAIRES\_4in\_zout.CSV
- Bill of Materials For CARTE\_DECODEUR\_DCC.CSV
- Bill of Materials For CARTE\_IDC\_0574.CSV
- Bill of Materials For CARTE\_IDC\_0591.CSV
- Bill of Materials For CARTE\_IDC\_LM75.CSV
- Bill of Materials For CARTE\_MyAVR.CSV

Un extrait de l'un des fichiers :

Category	Reference	Value	Code
Resistors	"R1"	10k	
Resistors	"R2"	10k	
Resistors	"R3"	150	

Dans les chemins d'accès le caractère "." indique le répertoire courant.

.DATA est donc un sous-répertoire de ce répertoire courant.

