

Test technique PHP

Consigne

Former 2 deux CSV distincts, à partir du fichier `sample_data_test.json` en pièce-jointe :

- `teams.csv`
- `team_members.csv`

Guidelines

- Respecter les en-têtes en annexe.
- Ne pas oublier d'utiliser le mapping pour remplir les colonnes PowerX"
- Une attention particulière sera portée sur la logique utilisée et la qualité du rendu.
- N'oubliez pas de TESTER le script avant de le retourner.

Contraintes

- Utiliser Symfony (version maintenue)
- Utilisation de classe avec au moins un "Service", même très simple.
- Utilisation d'un éventuel EventListener
- La rédaction d'un README

Si vous manquez de temps, vous pouvez détailler à l'écrit la démarche technique entreprise. Pensez également à bien documenter votre code.

Annexes

Entêtes

Entêtes pour le fichier `teams.csv` :

- Squad Name
- HomeTown
- Formed Year
- Base
- Number of members
- Average Age
- Average strength of team
- Is Active

En-tetes team_members.csv :

- Squad name
- Home Town
- Name
- Secret ID
- Age
- Number of Power
- Average strength of member
- Power1
- Power2
- Power3
- etc..

Mapping Power Name / PowerCode

Radiation resistance	RR
Turning tiny	TT
Radiation blast	TB
Million tonne punch	MTP
Damage resistance	DR
Superhuman reflexes	SR
Immortality	IM
Heat Immunity	HI
Inferno	IF

Teleportation	TEL
Interdimensional travel	IT
Cheese Control	CC
Drink really fast	DRF
Hyper slowing writer	HSW
Always late	AL
Jump 2 feets up	J2F
Never stop jumping	NSJ
Cry a lot	CAL
Sing to charm	STC
Infernal groove	IG
Burn all dancfloors	BAD
Mortality	M
Invisibility	INV

Revision #6

Created 9 months ago by [Julien Sonnentrucker](#)

Updated 9 months ago by [Julien Sonnentrucker](#)