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'
- Un attention particulière sera portée sur la logique utilisé 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 strengh of team
- Is Active

En-tetes team_members.csv:

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

Mapping Power Name / PowerCode

Radiation resistance	RR
Turning tiny	π
Radiation blast	ТВ
Million tonne punch	MTP
Damage resistance	DR
Superhuman reflexes	SR
Immortality	IM
Heat Immunity	Н
Inferno	IF

Teleportation	TEL
Interdimensional travel	IT
Cheese Control	СС
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	М
Invisibility	INV

Revision #6

Created 9 months ago by Julien Sonnentrucker

Updated 9 months ago by Julien Sonnentrucker