

PPE & AP BTS SIO

Cet espace de travail est dédié aux **projets personnalisés encadrés**[PPE] et aux Ateliers de professionnalisation [AP] . Vous y trouverez les ressources nécessaires à l'accomplissement des missions confiées dans ce cadre de travail. Pour chaque mission l'espace collaboratif permettra aux étudiants participants à une mission de produire les documents relatifs à chacun des projets.



Dossier Social Etudiant (DSE) 2021/2022 : La campagne du Dossier Social Etudiant (DSE) 2021/2022 est ouverte depuis le 20 janvier et se clôturera le 15 mai 2021 à l'adresse suivante :

<https://www.etudiant.gouv.fr/>

Le DSE doit être constitué chaque année.

Le guide 2021 :

guide_2021.pdf

Information ADT4T :

Le lycée a souscrit à l'offre **Azure Dev Tools for Teaching** (ADT4T) qui vous permet, en tant qu'étudiant et enseignant du lycée Suzanne Valadon, de disposer :

- en **téléchargement** d'outils de développement ainsi qu'un certain nombre de logiciels système et réseau ;
- de pouvoir utiliser les solutions de Cloud **Azure de Microsoft** avec un crédit de **100 \$** ;
- accéder à des ressources de **formation**.

Voici le lien d'accès à cette offre avec votre compte du lycée de la forme **nom.prenom@educ-valadon-limoges.fr** :

- <https://azureforeducation.microsoft.com/devtools>

Ajouter une page, un fichier ou une image

dans vos comptes-rendus

Page

Dans le cas d'une page votre chemin doit être formé comme suit

```
[[ .:chemin:page]]
```

- .:chemin:page la page sera mémorisée dans le même répertoire que votre espace de travail

Fichier ou image

Dans ce cas le chemin est le suivant

```
{{.:nomImage}}  
{{.:nomFichier}}
```

- .:nomImage l'image sera mémorisée dans le répertoire courant de la page [celui de votre espace de travail]

Il vous faut donc modifier le chemin du fichier dans votre page car celui-ci est indiqué de façon absolu.

From:

[/ - APs et stages du BTS SIO du lycée Suzanne Valadon](#)

Permanent link:

</doku.php/accueil?rev=1611663501>

Last update: **2021/01/26 13:18**

