

Distribution EOLE - Tâche #34754

Scénario # 34660 (Terminé (Sprint)): EOLE 2.9 : utiliser au minimum TLS1.3

Étude

20/10/2022 15:56 - Benjamin Bohard

Statut:	Fermé	Début:	01/10/2022
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Benjamin Bohard	% réalisé:	100%
Version cible:	Livraison Cadoles 30/11/2022	Temps estimé:	0.00 heure
		Temps passé:	0.00 heure
Description			

Historique

#1 - 20/10/2022 15:56 - Benjamin Bohard

- Statut changé de Nouveau à En cours

#2 - 20/10/2022 15:56 - Benjamin Bohard

Sur 2.7.2 (c'est celui que j'avais sous la main)

```
# python3
Python 3.8.10 (default, Jun 22 2022, 20:18:18)
[GCC 9.4.0] on linux
Type "help", "copyright", "credits" or "license" for more information.
>>> import ssl
>>> ssl.HAS_TLSv1_3
True
```

Confusion entre le module OpenSSL utilisé par l'ead et le module ssl.

Dans la version du module OpenSSL embarquée sur 2.8.(19.0.0), la méthode TLSv1.3 n'est pas prise en charge.

Twisted semble fortement lié au module OpenSSL, ce qui complique le remplacement pour le module ssl.

#3 - 24/10/2022 11:38 - Benjamin Bohard

- Statut changé de En cours à À valider

#4 - 24/10/2022 12:13 - Benjamin Bohard

- % réalisé changé de 0 à 100

#5 - 07/11/2022 10:59 - Ludwig Seys

- Statut changé de À valider à Résolu

#6 - 15/11/2022 17:41 - Joël Cuissinat

- Statut changé de Résolu à Fermé

- Restant à faire (heures) mis à 0.0