

Distribution EOLE - Tâche #35828

Scénario # 35751 (Terminé (Sprint)): EOLE 2.10 : Impossible de s'authentifier sur l'EAD3

Installer la bibliothèque python selon le schéma onedir de saltstack.

19/03/2024 10:30 - Benjamin Bohard

Statut:	Fermé	Début:	01/10/2022
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Benjamin Bohard	% réalisé:	100%
Version cible:	Livraison Cadoles 31/03/2024	Temps estimé:	0.00 heure
		Temps passé:	0.00 heure
Description			
Demandes liées:			
Lié à Distribution EOLE - Tâche #35863: La distribution type onedir de salt p...			Nouveau

Révisions associées

Révision 6b2a2de2 - 19/03/2024 10:28 - Benjamin Bohard

Dépendances pour l'installation du code python dans /opt.

Ref #35828

Révision e0eb14d7 - 19/03/2024 15:32 - Benjamin Bohard

Installer la bibliothèque avec pip pour choisir la destination.

Ref #35828

Révision f26f9536 - 19/03/2024 16:08 - Benjamin Bohard

Utilisation de pyproject.toml pour éviter les avertissements.

Ref #35828

Révision b7bf3315 - 19/03/2024 16:16 - Benjamin Bohard

Installer la bibliothèque selon le schéma onedir de saltstack.

Ref #35828

Historique

#1 - 19/03/2024 10:30 - Benjamin Bohard

- Statut changé de Nouveau à En cours

#2 - 19/03/2024 15:34 - Benjamin Bohard

- Statut changé de En cours à À valider

#3 - 19/03/2024 15:35 - Benjamin Bohard

- Statut changé de À valider à En cours

#4 - 20/03/2024 08:58 - Benjamin Bohard

- Statut changé de *En cours* à *À valider*

#5 - 26/03/2024 12:17 - Benjamin Bohard

- Statut changé de *À valider* à *Résolu*

#6 - 22/04/2024 14:57 - Joël Cuissinat

- Statut changé de *Résolu* à *Fermé*

- % réalisé changé de 0 à 100

- Restant à faire (heures) mis à 0.0

L'authentification EAD3 est fonctionnelle.

Les commits de cette tâche pourraient servir de référence pour les autres demandés liées au packaging python sur EOLE 2.10 ?

#7 - 23/04/2024 09:33 - Joël Cuissinat

- Lié à Tâche #35863: *La distribution type onedir de salt pose des problèmes d'intégration. Les tâches relatives à salt et ses dépendances sont mises en veille le temps d'avoir un retour de la communauté Debian sur la gestion de ce paquet. ajouté*