

L'emploi de l'installateur de paquets PHP nommé « composer » est-il compatible avec la VM lamp ?

04/08/2018 12:12 - Christian P. Momon

Statut:	Fermé	Début:	04/08/2018
Priorité:	Normale	Echéance:	
Assigné à:	Didier Clermonté	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0.00 heure
Version cible:			
Description			
Dans le cadre de l'installation et la mise à jour du service Framadate, il est fait usage de l'installateur de paquets nommé « composer ».			
Du coup, ça installe des trucs qui viennent dont on ne sait pas où...			
Est-ce compatible avec la nature générique et mutualiste de la VM lamp ?			

Historique

#1 - 04/08/2018 13:07 - Vincent-Xavier JUMEL

De ce que je lis et sait de composer, l'installation se déroule en local dans le répertoire de l'application. Donc ça ne va pas spécialement n'importe où. La question est plus la source des dépendances et le risque d'exécution d'un script malveillant.

#2 - 06/08/2018 16:07 - Christian P. Momon

- *Projet changé de Chapril à date.chapril.org*

#3 - 13/08/2018 17:20 - Christian P. Momon

- *Statut changé de Nouveau à Attente d'information*

#4 - 05/06/2019 22:49 - Didier Clermonté

- *Assigné à mis à Didier Clermonté*

#5 - 12/06/2019 16:03 - Didier Clermonté

Sur le cas d'espèce on utilise le composer.json fourni par framasoft, je ne connais pas la plupart des librairies appelées mais je pense que l'on peut faire confiance à framasoft. Je propose donc de clore le sujet pour date, mais l'usage de composer reste à vérifier au cas par cas.
Pour avis

#6 - 26/06/2019 22:15 - Didier Clermonté

- *Statut changé de Attente d'information à Résolu*

La réunion du 26 juin a validé l'utilisation de composer pour date.chapril.org.

#7 - 26/09/2019 12:15 - Didier Clermonté

- *Statut changé de Résolu à Fermé*