

w.c.s. - Development #22340

appels webservice : possibilité de ne pas signer (?)

07 mars 2018 13:06 - Frédéric Péters

Statut:	Fermé	Début:	07 mars 2018
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:		% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Non		
Description			
Aujourd'hui un appel vers passerelle va forcément être signé; sur de la source de données publique, on pourrait gagner le coût de la signature en ayant une option pour forcer l'appel à ne pas être signé.			

Historique

#1 - 07 mars 2018 14:13 - Benjamin Dauvergne

Les signatures ne coûtent rien donc je suppose que c'est plutôt pour alléger les logs/le debug ou bien ?

#2 - 07 mars 2018 16:27 - Frédéric Péters

C'était un ticket sans mesurer ce que "rien" représentait.

#3 - 07 mars 2018 17:39 - Benjamin Dauvergne

```
In [7]: %timeit hmac.new('coin', digestmod=hashlib.sha256).hexdigest()
The slowest run took 5.52 times longer than the fastest. This could mean that an intermediate result is being
cached.
100000 loops, best of 3: 4.36 µs per loop
```

#4 - 23 octobre 2021 20:00 - Frédéric Péters

- Statut changé de Nouveau à Fermé

- Planning mis à Non