

Hobo - Bug #73038

Authentification locale suite à changement de nom de domaine

05 janvier 2023 15:34 - Emmanuel Cazenave

Statut:	Nouveau	Début:	05 janvier 2023
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:		% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Non		
Description			
<p>Une opération de changement de nom de domaine, à un moment (probablement pendant que authentic changeait de nom), hobo qui vérifie que le service est ok et qui le marque comme down.</p> <p>Je ferme mon navigateur, je veux revenir sur hobo, celui me propose l'authentification locale au lieu de me rediriger vers authentic parce que :</p> <pre>def has_idp(): try: self_idp = Authentic.objects.get(use_as_idp_for_self=True) except Authentic.DoesNotExist: self_idp = None return self_idp and self_idp.is_operational() def login(request, *args, **kwargs): if has_idp(): return HttpResponseRedirect(resolve_url('mellon_login') + '?' + request.GET.urlencode()) return login_local(request, *args, **kwargs)</pre> <p>Et je suis bloqué là parce que le check_operational qui pourrait mettre à jour le statut d'authentic ne se déclenche que si on visite une page d'hobo protégée par authent ,ou si quelqu'un/quelque chose appelle check_operational/(?P<service>w+)/(?P<slug>[w-]+\$).</p>			