

## conf-amon - Anomalie #1203

### Il manque l'accès à sshd via hosts.allow pour la zone dmz

11/18/2010 03:19 PM - Jean-Marc MELET

<b>Status:</b>	Fermé	<b>Start date:</b>	11/18/2010
<b>Priority:</b>	Normal	<b>Due date:</b>	
<b>Assigned To:</b>	Emmanuel GARETTE	<b>% Done:</b>	100%
<b>Category:</b>		<b>Estimated time:</b>	0.00 hour
<b>Target version:</b>	Mises à jour 2.2.2 - 06 RC	<b>Spent time:</b>	0.00 hour
<b>Distribution:</b>			

#### Description

Dans le template hosts.allow, il faudrait également une section pour accepter les connections à sshd pour l'adresse IP reseau autorisée à se connecter à l'interface DMZ que l'on peut déclarer dans la conf.  
Même si cela n'apparaît pas indispensable a priori du fait qu'il s'agisse d'une zone virtuelle, ceci nous permettrait par exemple de pouvoir rebondir sur Amon lors de l'exécution de scripts depuis Horus.

#### Associated revisions

##### Revision 4028dea1 - 11/22/2010 12:19 PM - Emmanuel GARETTE

ajout de l'accès à sshd via hosts.allow pour la zone dmz (fixes #1203)

#### History

##### #1 - 11/22/2010 11:25 AM - Joël Cuissinat

- Assigned To set to Emmanuel GARETTE

##### #2 - 11/22/2010 12:18 PM - Emmanuel GARETTE

- Project changed from AmonEcole to conf-amon

##### #3 - 11/22/2010 12:21 PM - Emmanuel GARETTE

- Status changed from Nouveau to Résolu

- % Done changed from 0 to 100

Appliqué par commit [4028dea13684e2316601c56bcee0b4e6ade4a4b3](#).

##### #4 - 11/22/2010 12:21 PM - Emmanuel GARETTE

Corrigé en proposed dans le paquet : conf-amon-2.2-eole218~1.gbp4028de

Sur 2.3, hosts.allow est géré par eole-firewall.

##### #5 - 11/22/2010 02:44 PM - Joël Cuissinat

- Target version set to Mises à jour 2.2.2 - 06 RC

##### #6 - 12/08/2010 10:54 AM - Joël Cuissinat

- Status changed from Résolu to Fermé