

CentOS Vmware vCenter Cloud 型の状態の「開始で」スタックしている 7 イメージ Gets

目次

[概要](#)

[背景説明](#)

[問題](#)

[解決策](#)

概要

この資料は、それ得る状態の「開始」でスタックしている発生する問題に規格によって文書化されています。プロシージャが使用されるとき CentOS 7 カスタム イメージが配備で生成されるときソリューションを記述したものです。

背景説明

参照に関しては:

The screenshot displays the vCenter Cloud interface for a CentOS VM. The VM is named 'CentOS_2' and is in the 'JobStarting' status. The status message is 'N/A'. The start time is '2016-09-01 15:18:43' and the end time is 'N/A'. The cloud name is 'my spain', the cloud account is 'home', and the instance type is 'Bronze (20 GB Local Storage, 1 CPU, 1024 MB Memory)'. The scaling policy, security profiles, storage, and storage IP are all 'N/A'. A red box highlights the instance ID '(starting) cqjw-8ce74815b'. The network details show the NIC is 'eth0', and the start time is '9/01/16 15:20:07'. The end time is 'Not Available'.

Property	Value
Status	JobStarting
Status Message	N/A
Start Time	2016-09-01 15:18:43
End Time	N/A
Cloud Name	my spain
Cloud Account	home
Instance Type	Bronze (20 GB Local Storage, 1 CPU, 1024 MB Memory)
Scaling Policy	N/A
Security Profiles	N/A
Storage	N/A
Storage IP	N/A
Instance ID	(starting) cqjw-8ce74815b
Host Name	
NIC	eth0
Network	
Public IP	
Private IP	
Start Time	9/01/16 15:20:07
End Time	Not Available

問題

CentOS 7 に Cloud センターのイメージ配備プロシージャに影響を与える Vmware のネットワークングにおいての複数の問題があります。

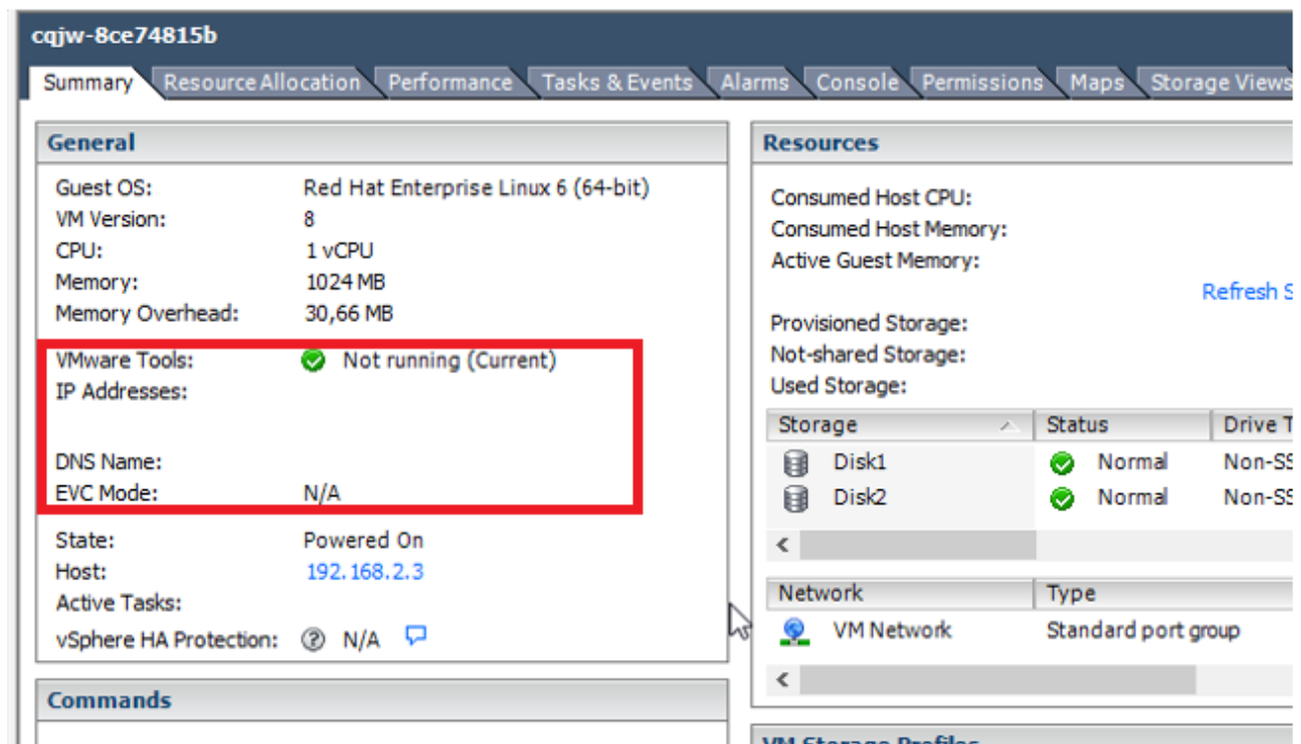
検出する問題は次のとおりでした:

- ファイアウォールサービスは正しい通信と干渉するようです
- IPv6 IP は IPv4 の代わりに vCenter に報告されます
- マシンは DHCP から IPv4 を開始しませんでした

解決策

多様なソリューションは必要それをはたらかせません:

1. このコマンドを実行して下さい; **systemctl** デイセーブル **firewalld** はテンプレートからの**ファイアウォール**をデイセーブルにし。
2. イメージからの **IPv6** をデイセーブルにし、**/etc/sysctl.conf** ファイルを編集し、この行を追加して下さい: **net.ipv6.conf.all.disable_ipv6 = 1**。
3. これらのステップの後でさえも VM は IP を得ないことがわかったら、次の手順に従って下さい:



スクリプトを dhcp 検索を強制するために追加することを試みて下さい:

/etc/init.d へのナビゲート。「**ネット Autostart**」としてこれでファイルを、名前作成して下さい、

```
#!/bin/bash
# Solution for "No Internet Connection from VMware"
#
### BEGIN INIT INFO
# Default-Start: 2 3 4 5
# Default-Stop: 0 1 6
### END INIT INFO
```

`dhclient -v` ファイルを保存します。実行可能モジュールとしてファイル許可を変更して下さい

い:

`chmod 755 net-autostart` Autostart のためのこのスクリプトを追加し、**chkconfig** コマンドを使用して下さい、

```
chkconfig --add net-autostart
```