

Pacemaker With RHEL7 Part 02 - Overview	3
Redhat Cluster	3
Pacemaker	4
Pacemaker	4
(CIB)	4
(CRMd)	4
(LRMd)	4
(PEngine PE)	4
(STONITHd)	5
Corosync	5
Pacemaker	5
DR /	5
/	6
/	7

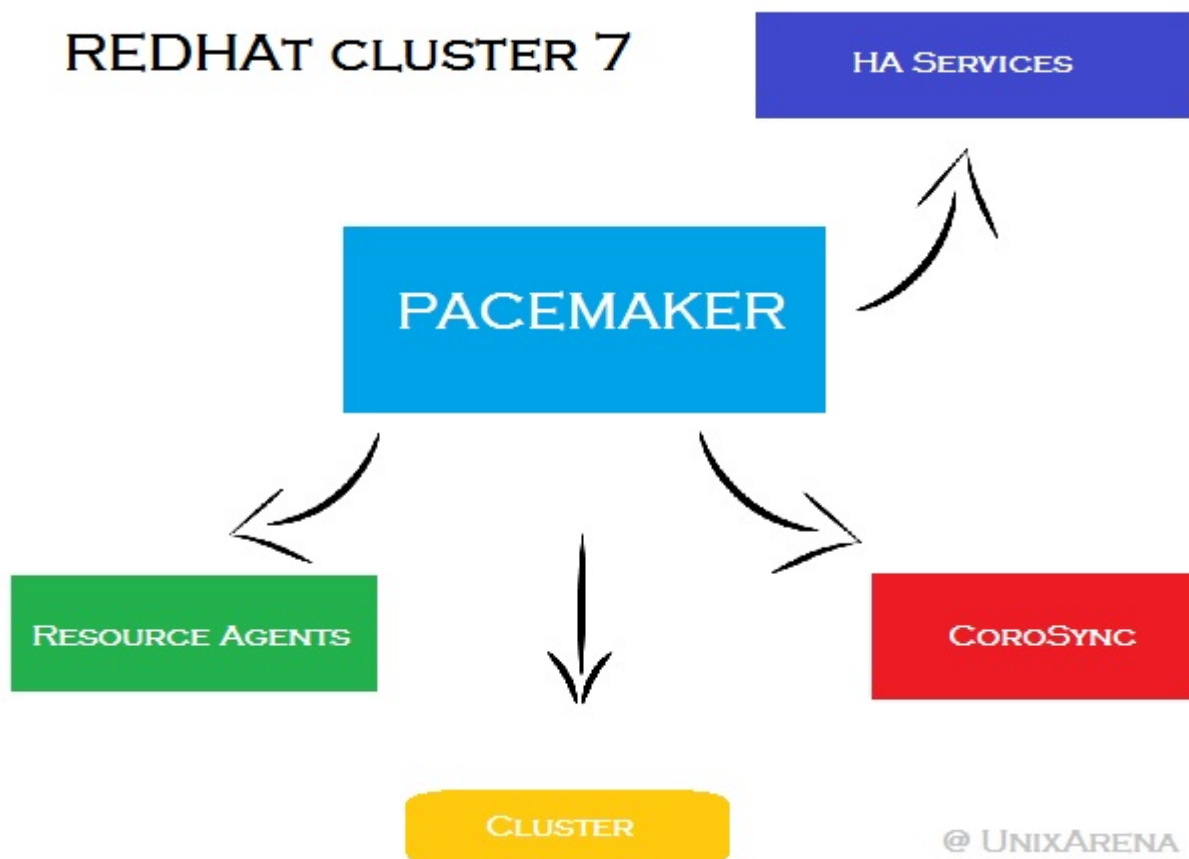
Pacemaker With RHEL7 Part 02 - Overview

: <http://www.unixarena.com/2015/12/rhel-7-redhat-cluster-with-pacemaker-overview.html>

Pacemaker Redhat Enterprise Linux 7 가 가
 opensource . Pacemaker RHEL 7
 . Redhat Redhat 7
 corosync .
 Redhat .

Redhat Cluster

1. , .
2. pacemaker .
 가 . pacemaker
 가 ,
3. :
 Corosync ,

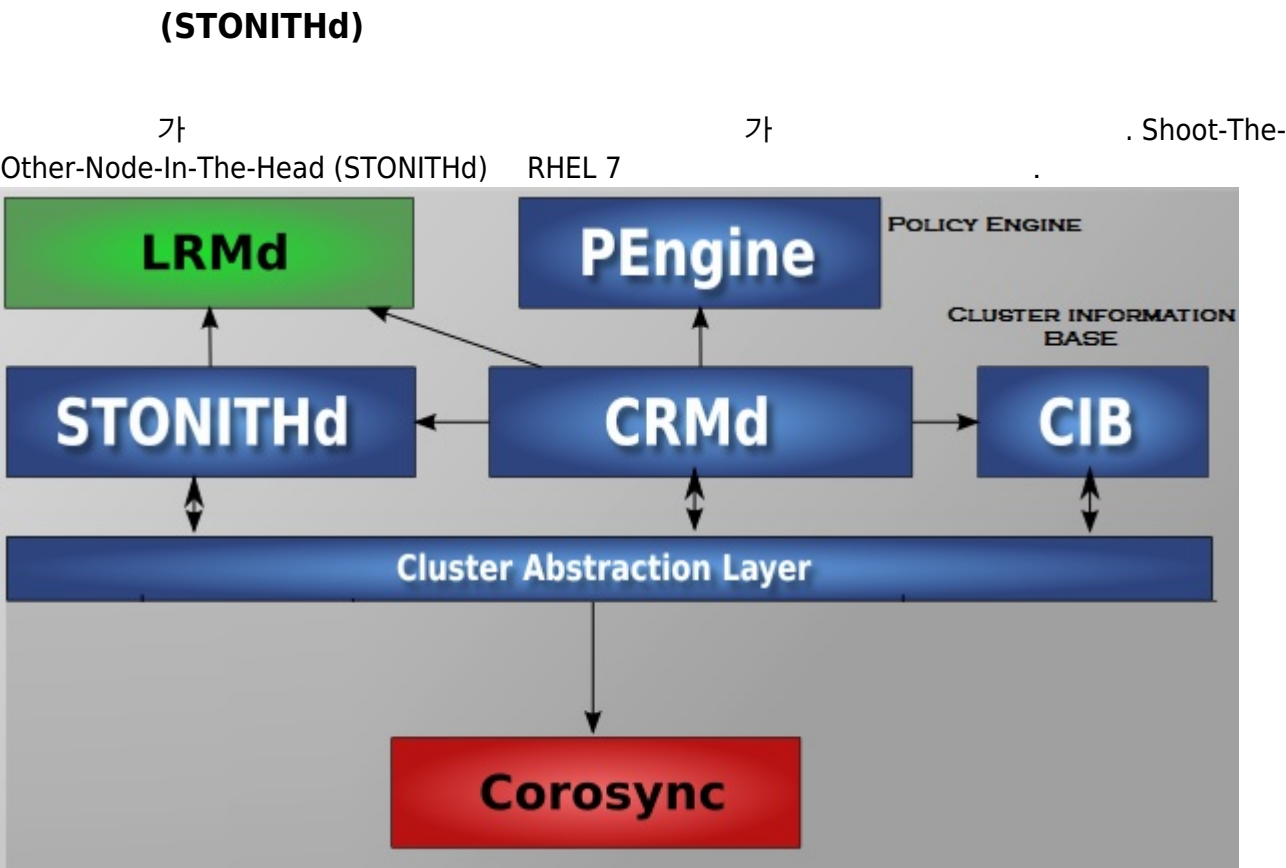


Pacemaker

Pacemaker은 Corosync를 사용하여 노드들 간에 메시지를 교환하고, (STONITH) (32비트) (2비트) (quorate)를 사용하여 다수의 노드들 (32비트) (2비트) (quorate)을 관리합니다. Pacemaker은 colocation과 anti-colocation을 지원합니다. Pacemaker은 Master / Slave, Primary / Secondary로 구성됩니다. Pacemaker은 Master / Slave, Primary / Secondary로 구성됩니다.

Pacemaker

(CIB)은 XML (cib.xml)로 저장됩니다. PEngine은 (CRMd)을 사용하여 (DC) Pacemaker CRMd를 관리합니다. Pacemaker은 CRMd를 사용하여 (LRMd)을 관리합니다. LRMd은 PEngine을 사용하여 (PEngine PE)을 관리합니다. PEngine은 CIB XML을 사용하여 (PEngine PE)을 관리합니다.

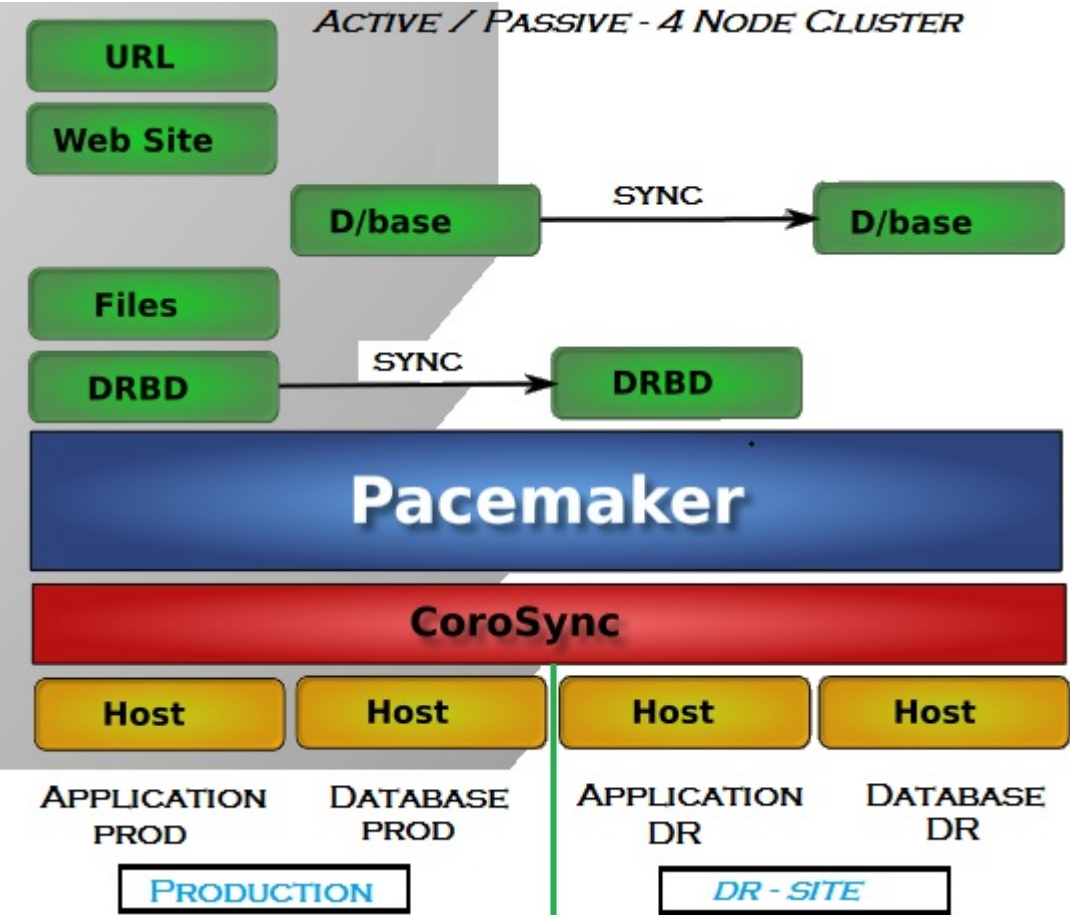


Corosync

Corosync (RHEL 7) . Redhat Pacemaker (cib.xml) "cman" , "heartbeat"

Pacemaker

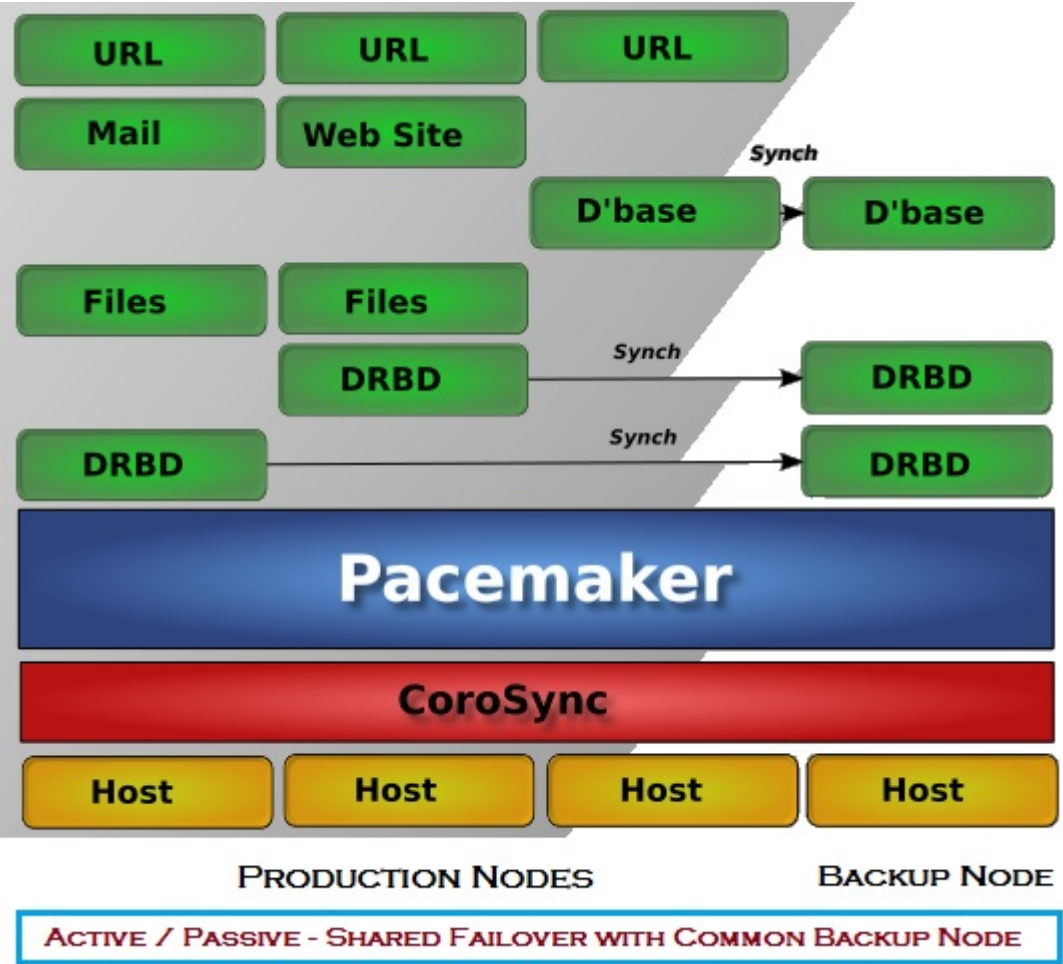
DR /
가 DR Redhat pacemaker DRBD ()
가 DR .



digram

가

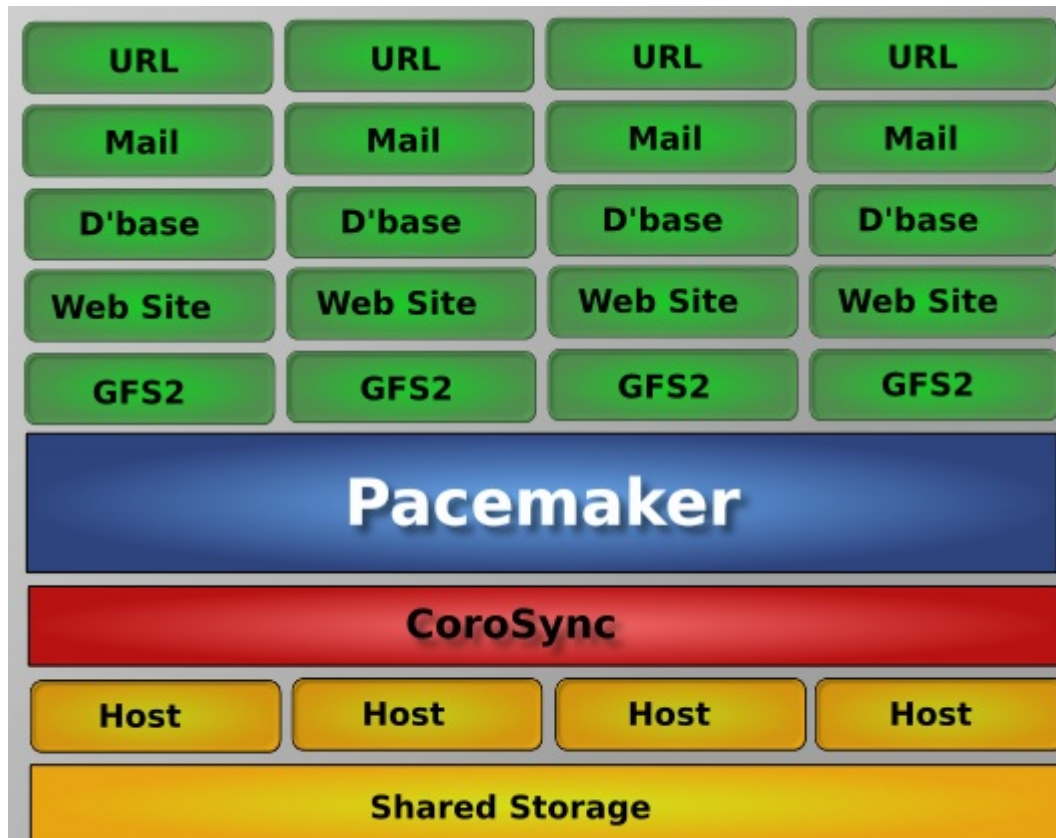
/



/

가

. Pacemaker



ACTIVE / ACTIVE (N TO N REDUNDANCY)

From:
<https://atl.kr/dokuwiki/> - AllThatLinux!

Permanent link:
https://atl.kr/dokuwiki/doku.php/pacemaker_with_rhel7_part_02_-_overview

Last update: 2017/03/17 06:50

