

---

Subject: RAM einstellungen

Posted by [SnaekCaek](#) on Sun, 03 Jul 2011 07:55:36 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Aloha,

ich bin noch recht neu zu OpenVZ und habe eine Frage bzgl. der RAM einstellungen für Container.

Leider hat mir die Suche nicht wirklich weitergeholfen, daher das Topic.

Also; ich habe ein Node, mit 2GB RAM und 20GB SWAP. Nun versuche ich einen Container z.b. 10GB RAM zu zuweisen, doch `htop` innerhalb des containers sowie Net-SNMPd berichten mir, dass es nicht mehr als 2GB sind und diese sind.

Daher meine Frage:

Gibt es eine Möglichkeit, einem Container mehr RAM zu zuweisen als der Node besitzt, sprich den Container komplett oder teilweise im SWAP laufen zu lassen.

Bei dem Container handelt es sich um ein Debian 6.0.2 Minimal (vom Template).

Und ja, mir ist bewusst, dass SWAP um einiges langsamer ist als RAM. Jedoch würde ich gern diesen Punkt vernachlässigen und es dennoch 'versuchen'.

---