

Идея подсмотрена на Linux Kernel Newbies. Суть заключается в создании драйвера сетевого устройства (проводного, беспроводного) управляемого из userspace, так чтобы он эмулировал работу сети. Т. е. драйвер с двумя выходами - с одной стороны сетевой драйвер, а с другой стороны символьное (или блочное, хотя маловероятно) устройство, поверх символьного драйвера должен быть создан набор библиотек, которые будут предоставлять возможность генерирования различных идо траффика (или даже какой-то сокетоподобный интерфейс)

From:

<http://wiki.osll.ru/> - **Open Source & Linux Lab**

Permanent link:

[http://wiki.osll.ru/doku.php/events:widsets:ideas:network\\_test\\_driver?rev=1299197833](http://wiki.osll.ru/doku.php/events:widsets:ideas:network_test_driver?rev=1299197833)

Last update: **2011/03/04 03:17**

