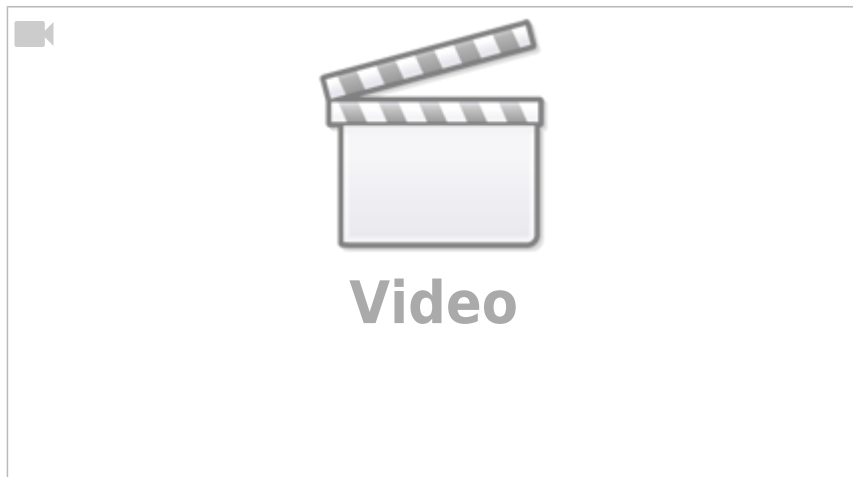


# 2023-01-08 Знакомство с Unix - FreeBSD

freebsd

С детства меня всегда завораживали классические unix системы например на работе у родителей или в кинематографе.



Но к сожалению в силу возраста я практически не застал их в своей карьере и в повседневной жизни, поэтому они так и остались для меня чем-то загадочным, древним и почему то невероятно сложным.

В школьные годы я познакомился с одним из первых версий RedHat, но максимум на что тогда хватало опыта это установить WinRAR из исходников, скаченный из интернета в школе. Во время учебы в университете появился и потряс всех взрывной популярностью дистрибутив Ubuntu, затем Mandriva/Mandrake а потом и Alt Linux.

По долгу службы мне удалось познакомиться с такими замечательными продуктами как HP-UX (чпункс) и IBM AIX. Работа с данными системами никогда не входила в мои прямые обязанности поэтому опыт мой заканчивается демо и совместной настройкой смежных систем. Но впечатление данные продукты оставили только положительные.

Даже сейчас Linux является достаточно сложной операционной системой со множеством “привкусов”, своих реализаций постоянно меняющихся правил, менеджеров пакетов. В системе отсутствует какая то целостность это и есть проклятье и оплата невероятно высокого темпа разработки и развития. Возможно существуют более целостные дистрибутивы Linux, в этом направлении мне кажется движется OpenSUSE с системой управления yast2 и Alt Linux с ЦУС.

В качестве хобби я бы хотел попробовать и познакомиться с UNIX более плотно, так как эта ОС, как мне кажется чуть более понятная, законченная и единая в отличие от Linux. К сожалению на текущий момент коммерческие Unix практически полностью вытеснены с Enterprise рынка Linux дистрибутивами вместе с собственными разработками ЦПУ.

Самой активной на сегодняшний день unix подобной системой является FreeBSD. Я полный ноль в этой системе и возможно искушенный читатель не найдет для себя ничего нового или полезного в данных статьях.

From:

<https://micronode.ru/> - **micronode.ru**

Permanent link:

<https://micronode.ru/blog/2023/01/08>

Last update: **2023/01/09 10:45**

