

## Linux-DO: GNU/Linux ve Uzak Doęu Felsefesi Benzerlikleri



Oęuz Yarımtepe  
oguzy (at) comu.edu.tr  
<http://ozy.kodzilla.org>

合  
氣  
道

# Aikido

**Ai + Ki + Do = Aikido**

Jujitsu, judo ve kenjutsu tekniklerini barındıran bir uzak doğu savunma sanatıdır.

Zaman zaman televizyon dizilerinde veya medyada ismi duyabilmektedir (Çocuklar Duymasın, Süper Baba, Steven Seagal filmleri -*Kurşun*-)

Resmi müsabakası olmayan bir savaş sanatıdır.

*Tanıtım Filmi*



Kote Gaeshi

Sumi Otoshi



# Aikido

Shiho-nage



Sankyo

Güç yerine uyuma ve tekniğe dayanan Aikido teknikleri rakiple uyumlu hareket ederek gücünü yönlendirmek, dengesini bozmak, eklem yerlerini ve vücudun zayıf noktalarını kullanarak rakibi etkisiz kılmak gibi basit ama ustalaşmak için tecrübe ve disiplin gerektiren prensiplere dayanır.

Güce dayalı bir sporu olmadığından 6 yaş üstü bay ve bayan, herkese hitap etmektedir.

İçerisinde bir veya daha fazla kişiye karşı savunma, bıçağa, kılıca, sopaya (veya benzeri aletlere) karşı savunma ve bunlarla ilgili saldırı teknikleri içerir

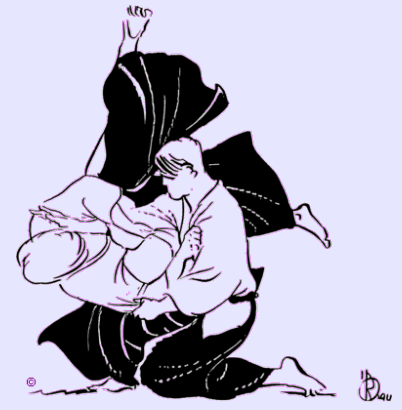
Kokyu-nage



Ai



İrimi-nage



Aikido'daki uyum kavramı rakibin (uke) gücüne direnmek yerine onun gücünü kendisine karşı kullanmaktır. Çoğu zaman yapılan, saldırının akıp gitmesini sağlamak, bu sayede saldırganın dengesini bozmak olarak düşünülebilir. **Fakat en önemli nokta asla uke ile çarpışmamaktır.**

Bu yaklaşım tarzı ile güçlü olan değil iyi teknik yapanın kazandığı bir durum ortaya çıkar.

*Ai Filmi*

# Gnu/Linux ve Uyum

Bu durumu  
olan gelişt

çşımıza var  
özgürlüğü

Bir yazılım  
için değişik  
bu kaynak  
bunlardan  
Gnu/Lin

kullanıcısı  
x ortamının  
k yerine  
irmek için  
ecek bir

Assembly, C

, Lisp hatta

Bunlar d

ri yapan





Ki, uzak doğu sporlarının pek çoğunda geçer. Genelde hara bölgesindeki yoğunlaşmış enerjiyi işaret eder.

Ki atma, fırlatma, ki kontrolü gibi kavramları vardır.

Bu enerjinin kullanılarak canlı bir hayvanın hiç dokunulmadan sersemletildiğı gerçekleri vardır . Afrikadaki bir kabile bu şekilde avlanabilmektedir.

Aikido'daki temel ilkelerden birisi de Ki'yi geliřtirmek ve kullanabilmektir.

# Gnu/Linux ve Enerji

Aikido'da olduğu gibi karşımızda bir Uke veya m¼cadele halinde olduğumuz kişi yerine bilgisayarı koyalım. Bu durumda amacımız ona istediğimizi yaptırmak bunu da çok fazla enerji harcamadan ve kolay yolla halletmektir. Gnu/Linux ortamında da kulağa çok karmaşık gibi gelebilen işler var olan araçların ya da dillerin kullanımı ile oldukça basit şekilde çözülebilmektedir (örn. *Python -standart kütüphanesi-*, *awk -dizindeki resimler, yeniden boyutlandır, isim ver-*, *kabuk programlama -flash dosyalarını bulmak-*). Her zamanki gibi önemli olan enerjinin en verimli şekilde kullanılmasıdır.

\* **Sadece teknik yapana odaklanalım**  
*Ki Filmi*

Nikyo



# DO

Soru: *Aikidocu ile ....cu kavga etse kim yener?*

Cevap:

*Though there are many paths  
At the foot of the mountain  
All those who reach the top  
See the same moon.*



# Gnu/Linux ve Yol

- Dağıtımlar: Debian, Gentoo, Fedora, SuSe, Mandriva, Pardus, ...
- Masa üstleri/Pencere Yöneticileri: KDE, Gnome, Xfce, WindowMaker, IceWm, ...
- Uygulamalar: Amarok, xmms, kdevelop, anjuta, vim, emacs, totem, xine, ...
- 
- Her birinin fanatik kullanıcıları olduğu gibi sıradan kullanıcıları da vardır: KDE, Gnome, Openbox
- Yazılımların temel hedefi kullanıcıların bir takım ihtiyaçlarına cevap vermek
- Aynı işi yapan bir den fazla yazılım olmasına rağmen bunlar farklıdır. Farklı yollarla bu işleri yapmaktadır. (çoklu ortam uygulamaları için kütüphaneler, ses ve görüntü sistemleri fark edebiliyor)

# Aikido Eđitimleri ve Linux Kullanıcısı Olma Adımları

Aikido'da başlangıçtan siyah kuşak olana kadar hep aynı teknikler gösterilir. Tamamı aynısı olmayan bu tekniklerin gösterilmesi söylemde sıkıcı gelse de her çalışmada öğrencilerden teknikle ilgili bir noktanın keşfedilmesi beklenir.

Farklı kişilerle çalışılır: Siyah kuşak-Beyaz Kuşak, Güçlü-Zayıf veya Kısa-Uzun

Dođru şekilde tekniği yaparlarsa karşısındakinin güç durumunun çok önemi yoktur. Dikkatli yaparlarsa da karşısındakinin açıklarını kullanarak tekniği tamamlayabilirler.

*Resim*

# Tecrübe



- Dağıtımlar ya da uygulama yazılımları denemek konusunda rahat olmak
- Python, C, C++, C#, Ruby, Php, Assembly gibi pekçok programla dili için IDE veya UDE'ler GNU/Linux ortamlarında sunulmaktadır. Hangi dil neye iyi gelir, nasıl kullanılmalı, ne gibi araçları varı bu işin üstadlarından da dinlemek faydalıdır: *Sempai-Kohai*

# Tecrübeyi Aktarmak

- Sempai'nin Dikkat Etmesi Gerekenler
  - Linux hakkındaki kişisel tecrübelerinizi (iyi ya da kötü) paylaşın. Herkes yazılımlarda hatalar ve kısıtlamalar olduğunu bilir, bu yüzden Linux hakkında sadece olumlu yorumlar yapmanız dürüstçe olmaz.
    - Eğer biri, Linux'un çözebileceği bir sorunla karşı karşıyaysa, ona uygun bilgiyi nerede bulabileceğine dair ipuçları verin (Web sayfaları, dergi makaleleri, kitaplar, rehberler, ...). Eğer sunulan çözümü daha önce kullanmadıysanız, söyleyin.
  - Öğretmeye çalışmak ve bunu yılmadan yapmak şeklinde özetlenebilir.

# Tecrübeden Yararlanmak

- Kohai'nin Dikkat Etmesi Gerekenler:
  - (Herkes aslında biraz kohai değil mi?)
  - - Hataları çözmesini öğrenmek
    - Temel ihtiyaçlarımız için Linux'u kullanmak, bu süreklilik haline getirmek. Düzenli kullanılırsa ancak bir yol katedilir.
- \*\*\*
- Kendi çözümlerimizi bulabilmek

# Azim, Sabır, Süreklilik

Aikido seviye sınavları da belli saat üzeri eğitimi ve öğretmenin onayını gerektirir. Gnu/Linux'da da seviye süreklilik ile gerçekleşir.

Gnu/Linux kullanımında her zaman işler tos pembe olmaz başlangıçta işler insanı çileden çıkarır boyutlara gelebilir.

Aikido'da ilk başlayanlara yerde yürüme, öne takla ve geri takla öğretilir.



# Sözün Özü

Bu bahsettiklerimiz ne yaptığını bilen bir Gnu/Linux kullanıcısı olmak için söylenmiş sözlerdir.

Gnu/Linux'un her zaman kullanıcı dostu bir arayüzü olmadığı bilinen ve bazen de Gnu/Linux'a geçmek isteyenleri korkutan bir durumdur.

Arayüzlerin sorunsuz çalışması ve kullanıcıyı zora sokmaması bir yere kadar iyi olmakla beraber eğer iş bilgisayara bir şeyler yaptırmaya gelirse o zaman ne yaptığını bilen birisi olmak gerekir.

*Bilenle bilmeyen bir olur mu?*

# Kohailere Son Söz

- Etik olalım:
  - SSS -> Google -> e-listeler, forumlar
  - e-liste kuralları (başlıklar, yazım kuralları, büyük harfler)
  - Forumlar: Israrcı olmamak, önceden sorulmuş soruları yinelememek vb.
  - IRC: Son durak olmalı
  - **7 Samuray** filminden bir sahne anlatımı: Bir şeyler ispatlamaya çalışmamalı, Gnu/Linux camiasının yardımsever ve egodan uzak insanlardan uzak olduğu unutulmamalı
  - ve **Kendo** örneği





# Herkes İçin

- Diğer işletim sistemlerinin kullanımına saygı gösterin. Linux'un harika bir platform olmasına rağmen, herkesin ihtiyaçlarını karşılayamayabilir.
- 
- Linux'un önerilmesi gereken yönleri üzerinde yoğunlaşın. Rekabet yapmaya gerek yok. Linux kendi başına duran iyi ve sağlam bir ürün. Dezavantajları yerine avantajları üzerine yoğunlaşmak gerekir. Eğer bir dezavantajı varsa bunu detaylı şekilde nedenleriyle belirtmeliyiz.
- 
- Özel bir uygulama için Linux'un tek cevap olduğunda ısrar etmeyin. Linux camiasının, Linux'un sunduğu özgürlüğü bağrına bastığı gibi, sadece Linux tabanlı çözümler diğerlerinin özgürlüğünü kısıtlayabilir. **\*\*\*Aikido'da da bir saldırı çeşidine karşı tek bir savunma yok.**
- Linux'un çözüm olmadığı durumlar da çıkacaktır. Öncelikle bunu belirlemeye çalışın ve başka bir çözüm sunun.

# Teşekkür ve Kaynaklar

A.Alphan Bayazit: Gözden geçirme ve eklentileri için

<http://www.bayazit.net/alphan>

Linux Taraftarlığı - NASIL: *Herkes için*

<http://www.belgeler.org/howto/linux-advocacy.html>

Aikido FAQ: Siyah/Beyaz Resimler

<http://www.aikidofaq.com>

Aikido Journal: Videolar, renkli resimler

<http://www.aikidojournal.com>

?



# Teşekkürler...

