

Adým Adým Pardus 2007

Ulusal Dađýtým PARDUS un adým adým kurulum rehberi

Daha fazla bilgi için <http://www.pardus.org.tr>

Adým Adým Pardus 2007

Pardus önyükleyicisi ile kurulum için donanýmýnýza en uygun seçeneđi seçebilir, hafýza testi yapabilir ya da sabit diskinizde bulunan bir yükleyiciyi çađýrabilirsiniz.

Bu ekraný görüyorsanız demektir ki, YALI çalıpmaya bađladı, kýsa süre sonra kurulum konusunda tercihlerinizi sormaya bađlay

Pardus'u kullanmak için Genel Kamu Lisansý'ný onaylamalýsýnýz. Lisans metnini bu pencerede okuyabilirsiniz.

Bu ađamada CD'den sisteminize yüklenecek olan dosyaların bütünlüđünü, yani CD'nin dođru basýlýp basýlmadýđýný kontrol ed

Bu adýmda bilgisayarýnýzın klavye haritasýný seçip anýnda deneyerek dođru çalıbýp çalıpmadýđýný da kontrol edebilirsiniz..

Disk bölümlendirme aracýný nasýl kullanacađýnýza karar vereceđiniz ađamaya vardýnýz. Veri kaybetmemek için açýklamayý ç okuyun!

Diskinizi kendiniz bölümlendirmeyi tercih ederseniz, YALI sizi, disklerinizi listeleyen bu ekrana getirecektir.

En az bir disk bölümünü Pardus sistem dosyalarına ayırmanýz gerekir. Kullanýcý dosyaları için ayrı bölüm ayırýrsanız yedekle olabilir.

Diskinizin biçimlendirilmesi (format) büyüklüğüne ve bilgisayarınızın hızına bağlı olarak bir kaç dakika sürebilir, işlemi disk yavaş edebilirsiniz.

Sisteminize Pardus'u kurmaya fiilen başladınız. Paketlerin kopyalanması on dakika ya da disk ve işlemci hızlarınıza bağlı olarak biraz daha uzun sürebilir.

Paketler kopyalandıktan sonra sisteminize uygun şekilde yapılandırılırlar. Bu işlem de bir kaç dakika sürecektir…

Artık Pardus sisteminize kuruldu. Pimdi kullanmaya başlamak için son bir kaç soruya yanıt vermelisiniz. Yetkili kullanıcınızın parolası ne olmalı?

Pimdi de bilgisayar düzenli kullanacak bir kullanıcı tanımlamalısınız. Root kullanıcısı ile gündelik işlerin yapılması güvenli değildir.

Bu aşamada sistem yükleyicisini nereye yüklemeniz gerektiğine karar vermelisiniz. Bir fikriniz yoksa MBR en doğru tercihtir.

Kurulumu başarıyla tamamladınız. CD'yi çıkarıp bilgisayarınızı baştan başlatabilirsiniz…

Bilgisayarınızı baştan açtığınızda bu sistem yükleyici ekranı ile karşılaşacak ve başka işletim sistemleri kuruluysa hangisinde karar verebileceksiniz.

Pardus'u açtığınızda parola ekranıyla karşılaşacaksınız. Burada kurulum sırasında hesap açtığınız kullanıcı ile sisteme giriş yapabilirsiniz.

Grafik arayüz sizin için hazırlanır ve ayarlarınız yüklenir. Her kullanıcının ayarları birbirinden farklı olduğu için kişisel bilgi gerektiren ayarlar tamamen size özel kalır.

Kaptan Masaüstü burada sizi bekler… Pardus 2007'nin yeni önerileriyle tanışmak için bu iyi bir fırsattır yine de isterseniz Yptal ile vazgeçebilirsiniz.

Fare ayarları, hem fareyi hangi elle kullanacağınızı hem de fare davranışlarını nasıl tercih ettiğinizi sisteme öğretir.

Stil ayarı masaüstünüzün görünüm ve davranışlarını düzenler, seçmeden önce Stili Dene tuşuyla bir test sürüpü yapabilirsiniz. denemeden geçmeyin deriz.

Masaüstünüz için hazırladığımız duvar kağıtlarından birini seçebilir ya da kendi duvar kağıtlarınızı yüklemek üzere bu adımı atlayabilirsiniz…

Ynternet bağlantınızı yapılandırmak isterseniz burada istediğiniz tüm bağlantı bekillerinizi için birer profil hazırlayabilir ve bunları değiptirerek kullanabilirsiniz.

Profillere ayrı bağlantı özellikleri, ađ geçitleri ve isim sunucu bilgileri kaydederek tamamen özelleştirebilirsiniz.

Bağlantı profilleri özellikle dizüstü bilgisayarlarda sıkça kullanılan bağlantı modellerini bir tıkla değiptirmek için pratik bir çözümdür.

Güncellemeleri size duyurup, onları sisteminize dahil etmenizi kolayca sağlayacak paket yöneticisinin çalışma beklene bu aşamada karar verebilirsiniz.

…artık Pardus kullanmaya hazırsınız. Yine de hala Tasma (Pardus Yapılandırma Merkezi)'ya bir göz atabilirsiniz.

Pardus Yapılandırma Merkezi'nde, program güncelleme, güvenlik duvarı, kullanıcı yönetimi, yazıcı ekleme gibi tüm işlemleri yapabilirsiniz.

Tüm ayarlar tamamlandı… Pardus'a hoş geldiniz…

Daha çok bilgi için kullaným belgesine de başvurabilirsiniz.