

Ofis: Zemberek Eklentisi ile Open Office'te TÃ¼rkÃŖe Ãmla Denetimi

Kaynak

http://destek.gelecek.com/belgeler/oo_dil.php

Zemberek Eklentisi ile Open Office'te TÃ¼rkÃŖe Ãmla Denetimi

Zemberek eklentisi ile Open Office projesinde henÃ¼z olmayan TÃ¼rkÃŖe imla denetimi ve kelime Ã¶neri

mekanizması Ã¶zellikli projeye kazandıranıdır. Eklenti henÃ¼z ÃŖok yeni ve Ãimdilik sadece Open Office 1.1.x versiyonunda (Linux ve Windows sÃ¼rÃ¼mlerinde) ÃŖalınmaktadır.

Zemberek Eklentisini, Open Office ile birlikte sisteme kurmak iÃŖin aÃŖyaÃŖdaki yÃ¶ntemi uygulayabilirsiniz:

1. Java'nın Sisteme Kurulması

Zemberek eklentisi Java Ã¼zerinden ÃŖalınan bir uygulama. Bu nedenle Open Office'i kurmadan Ã¶nce sisteminize

Java Runtime paketlerini kurmanızdır. Java Runtime programını

<http://java.sun.com/j2se/1.4.2/download.html> adresinden temin edebilirsiniz.

Buradan indirdiğiniz **j2re-1_4_2_05-linux-i586.bin** dosyasını **/usr/local** dizini altına kopyalayın ve ardından aÃŖyaÃŖdaki komutları girerek kurulumu gerÃŖekleÅŖtirin:

```
cd /usr/local
```

```
chmod +x j2re-1_4_2_05-linux-i586.bin
```

```
./j2re-1_4_2_05-linux-i586.bin
```

Komutunu ÃŖalınan sıradan sonra karÅŖınıza bir pencere gelecek ve adını tamamlayacaktır.

Ofis: Zemberek Eklentisi ile Open Office'te Türkçe Ömla Denetimi

2. Open Office'in Java Runtime ile Kurulması

Not: Zemberek eklentisini Open Office 1.1.4 versiyonunda test ettik. Açıkta bulunan ekran görüntüleri Bu versiyona aittir.

Open Office'in kurulumuna normal bir şekilde başlayın. Kurulum sırasında **Java Kurulumu** penceresi ile karşılaşacaksınız.

Eğer sisteminizde zaten kurulu bir Open Office var ise tekrar yükleme yapmanıza gerek yok. Tek yapmanız gereken kurulum sırasında Java'yı arayan programı **İşletmek**. Bunun için Open Office'in kurulu olduğu dizine geçmeniz ve gerekli programı **İşletmek** gibi **İşletmek**manız gerekiyor:

```
cd OPENOFFICEDİZİNİ/program
```

```
./jvmsetup
```

Örnekte de, karşılaşmanızda **İşletmek**daki ekran gelecektir.

Bu ekranda **Sistemde Zaten Mevcut** seçeneğini işaretleyin ve ardından **Gözetim** dairesi ile bir önceki maddede kurulumunu yaptığınız Java Runtime'ın dizinini gösterin.

Java seçimi tamamlandıktan sonra **Zemberek Eklentisi**'nin kurulumuna geçebilirsiniz.

3. Open Office'e Zemberek Eklentisi'nin Kurulması

Bu işlem için ilk olarak **İşletmek** Open Office uygulamalarını **İşletmek** (quick start dahil)

Ofis: Zemberek Eklentisi ile Open Office'te Türkçe Ömla Denetimi

Ardından Zemberek Eklentisi'nin kurulumuna geçebiliriz. Eklentinin son sürümünü

https://zemberek.dev.java.net/zemberek_ooo/zemberek_ooo.html

adresinden temin edebilirsiniz.

İndirdiğiniz **Zemberek_OpenOffice-0.3.1.zip** dosyasından **aşmadan** Open Office dizini altında bulunan **user/uno_packages/** klasörüne kopyalayın.

Daha sonra da Open Office'in **programs** dizininde yer alan **pkgchk** uygulamasını çalıştırarak kurulumu tamamlayın. Bunun için aşağıdaki işlemleri gerçekleştirilebilir.

```
cd OPENOFFICEDIZINI/program
```

```
./pkgchk
```

Bu komut sonucunda ekranınızda bazı uyarılar gelebilir. Eğer uyarılar:

```
WARNING! ResourceProxy.create - resource already  
loaded:com.sun.star.lib.sandbox.ResourceProxy@186c6b2
```

Örnekte ise önemli değildir. Ancak Java veya başka bir uyarı veriyorsa o zaman konfigürasyonunuzda bir sorun var demektir. Sisteminizde Java'nın kurulu olduğundan (Adım 1) veya dizin yolu tanımlamasından (Adım 2) doğru yapıldığından emin olun.

4. Zemberek Eklentisi'nin Çalıştırılması

Open Office Write uygulamasını çalıştırarak, ardından **Araçlar->Seçenekler** yolunu izleyerek Seçenekleri açın. Bu ekranda **Dil Ayarları ->Diller** başlığından Dil seçeneğini Türkçe olarak seçin:

Ofis: Zemberek Eklentisi ile Open Office'te TÃ¼rkÃ§e Ãmla Denetimi

Daha sonra da **YazÃ±m YardÃ±mÃ±** bÃ¼lÃ¼mÃ¼ne geÃ§in ve **sadece Zemberek YazÃ±m Denetleyicisi** ve **Zemberek Heceleyici** seÃ§eneklerini iÃ§aretli bÃ¼rakÃ±n

AyrÃ±ca **SeÃ§enekler** bÃ¼lÃ¼mdeki **TÃ¼m Dilleri Denetle** ve **HatalarÃ± iÃ§aretleme** kutucuklarÃ±nÃ± iÃ§aretli **olmamasÃ±** gerekmektedir.

Son olarak ta **Zemberek YazÃ±m Denetleyicisi** iÃ§aretli iken **DÃ¼zenle** dÃ¼zmesine basÃ±n ve Dil seÃ§eneÃ§ini TÃ¼rkÃ§e olarak seÃ§in

Bu iÃ§lemlerden sonra **AraÃ§lar** › **Ãmla Denetimi** › **Otomatik Denetim** seÃ§eneÃ§ini iÃ§aretleterek yazdÃ±klarÃ±nÃ± denetlenmesini saÃ§layabilirsiniz.

5. Zemberek Eklentisi'nin KaldÃ±rÃ±lmasÃ±

Zemberek Eklentisi'ni kaldÃ±rmak istiyorsanÃ±z **user/uno_packages/** klasÃ¼rÃ¼ne kopyaladÃ±nÃ± zip dosyasÃ±nÃ± silin ve AdÃ±m 3'te anlatÃ±ldÃ±nÃ± Åekilde **pkgchk** iÃ§lemini gerÃ§ekleÅtirin.

Yazar: Erkan Kaplan

Son GÃ¼ncelleme: 2005-04-04 09:42