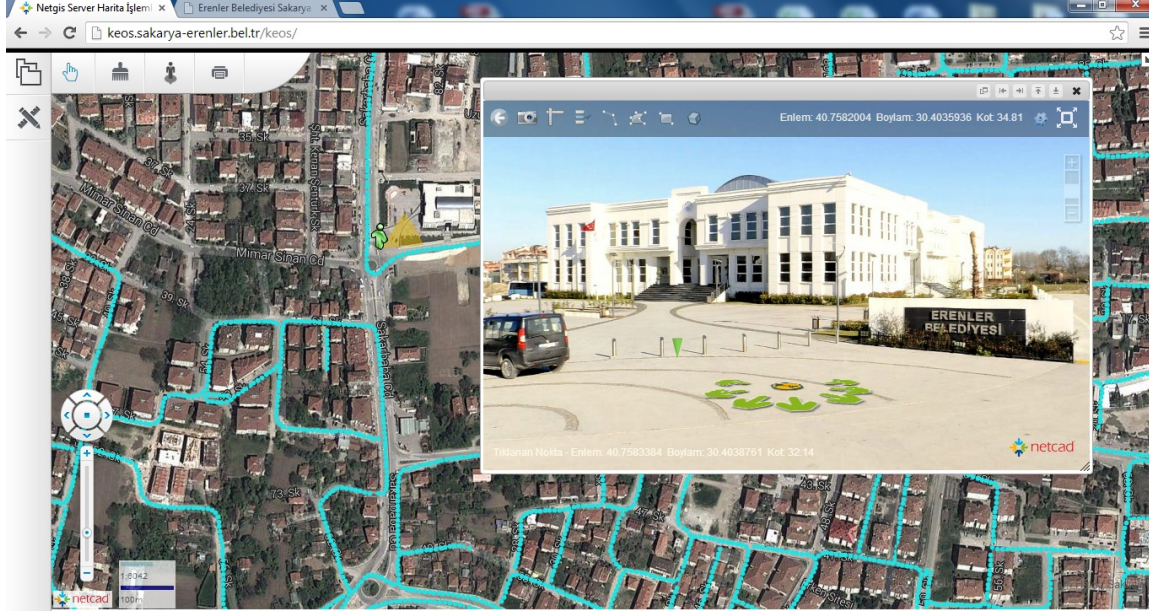


# 2014.03.24 Sakarya Erenler Belediyesi 360 Uygulaması

## Sakarya Belediyelerinde Bir İlk

24 Mart 2014

Erenler Belediyesi son teknoloji ürünü 360 derece panoramik kent rehberini yayınlamaya Sakarya'da bir ilki gerçekleştirdi.



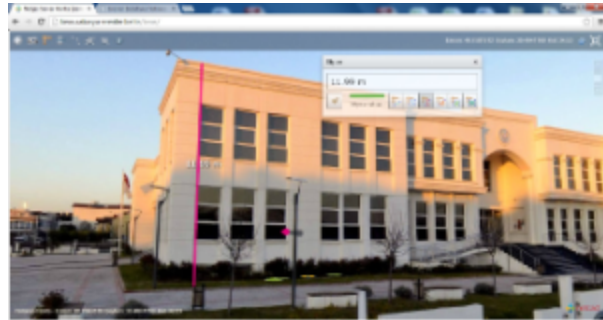
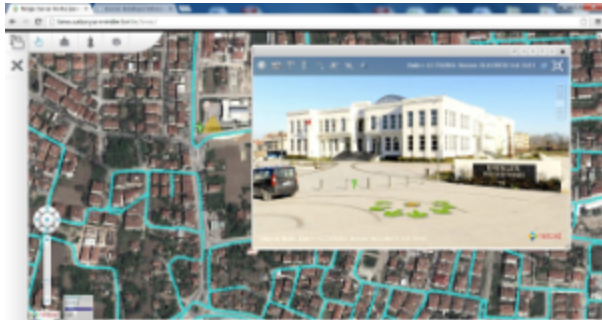
Erenler Belediye'sinde uygulamaya geçirilen 360 derece görüntüleme teknolojisi ile bilgisayar karşısında oturarak kentin cadde ve sokaklarında gezebilme ve veri toplayabilme mümkün. Bu sayede bina envanteri, yol ve yol öğeleri envanteri, kent mobilyaları envanteri, park / ağaçlandırma envanteri, afet planlama envanteri, POI noktaları envanteri, iş yeri tabela envanteri, kamu alanları envanteri, sağlık alanları envanteri, tabela sayıllaştırma, seyyar ve işgaliye takibi gibi kent envanterlerinin çıkarılabilmesi sağlanıyor.

Ayrıca numarataj kontrolü, kentsel tasarım proje alanları belirleme, trafik işaretleri kontrolü ve envanteri, nitelikli yapı denetimi için ön kontrol saha çalışmaları, tadilat projeleri için ruhsat verme öncesi ön kontrol, tahrip edilen yeşil alanlar ile ilgili hasar tespit çalışması, Vatandaş şikâyetlerinin kontrolü, atık toplanması ile ilgili planlamaların yapılması gibi saha çalışmaları da masa başında bilgisayardan gerçekleştirilebiliyor.

Uygulamanın ölçümleme yetenekleri birçok bilgiye ulaşabilmeyi de olanaklı kılıyor. 1 metrenin altında konum hassasiyeti elde edebilme, doğru konumlama ile 20 cm altında konum hassasiyeti, Resim içinde 2-50 cm arasında mesafeye bağlı olarak ölçüm hassasiyeti, doğru konumlama ile 2-15 cm arasında ölçüm hassasiyeti, hem dikey nesnelere (bina, tabela, duvar, elektrik direği vb.) hem de yatay nesnelere (tol, kaldırım, açık arazi vb.) ölçüm imkânı, uzunluk, eğim, yükseklik farkı, dikdörtgen alan, çok noktalı alan ve koordinat ölçme gibi özelliklere yine masa başından ulaşılabilir.

Erenler belediyesinin 360 derece kent rehberi için;

<http://keos.sakarya-erenler.bel.tr/keos/>



## Ürün Sayfaları

- NETGIS.SERVER.360

### Son Haberler

-  2017.08.22 Kemalpaşa Belediyesi KEOS Projesi'ni Duyurmaya Hazırlanıyor
-  2017.08.18 Netcad & Üniversite İş Birlikleri Devam Ediyor
-  2017.08.10 Isparta Halkı E-İmar İle Tanıştı
-  2017.07.19 Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Netcad ile Güçlerini Birleştirdi
-  2017.07.12 Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı ve Netcad'den Anlamlı İş Birliği
-  2017.06.21 Çukurova Üniversitesi, Üniversite-Sanayi İş Birliği Kapsamında ARGE Projelerinde Netcad Teknolojilerini Kullanıyor
-  2017.06.21 Trafik Projeleri ve Trafik Bilgi Sistemi'nin Anahtarı; TRANET
-  2017.06.19 Kuşadası Belediyesi Hizmet Kalitesini Artırıyor
-  2017.06.08 Netcad & Flexcity Entegrasyonu Büyükçekmece Belediyesi'nde Başarıyla Gerçekleştirildi
-  2017.06.07 Tekirdağ Su ve Kanalizasyon İdaresi Şebeke Bilgi Sistemi Netcad'e Emanet

Showing first 10 of 195 results

### Popüler Etiketler

haber, basın, duyuru, sss\_modül , editor, İ2, 2017-bulten