

Symfony ile Facebook Uygulamaları ve Facebook Platform

symfony

facebook

Gürkan OLUÇ
Özgür Web Günleri
16 Ekim 2010

Sunum Adresi : <http://bit.ly/chun96>

Gürkan Oluç



PHP Developer @



Bilgisayar Müh. 2. Sınıf Öğrencisi @ S.D.Ü

 @ grkn

 <http://blog.gurkanoluc.com>

Facebook Platform

2007 Mayıs'ta duyuruldu.

Yaklaşık 1 sene sonra..

33.000 uygulama!

400.000 geliştirici!



Facebook Platform

2007 Mayıs'ta duyuruldu.

Şu an..

500.000+ uygulama!

1.000.000+ geliştirici!



API Hangi imkanları sunuyor?



Access my basic information

Includes name, profile picture, gender, networks, user ID, list of friends, and any other information I've shared with everyone.

Kullanıcıların temel bilgilerine erişim

İzin dahilinde kullanıcının e-mail adresine erişim.



Send me email

Hunch may email me directly at [redacted]@yahoo.com
• Change

API Hangi imkanları sunuyor?

Kullanıcıların oluşturduğu multimedia içeriğe erişim!



API Hangi imkanları sunuyor?

Kullanıcıların hesapları ile duvar mesajı, fotoğraf, video, etkinlik v.b içerik ekleyebilme / düzenleme / silme.



 **Gurkan Oluc** Sana Cool Wink göndererek göz kırptı ;)

 **Cool Wink**
apps.facebook.com
Sen de arkadaşlarına göz kırpmak istiyorsan,  Wink'i takip et!

 about an hour ago via Winks · [Comment](#) · [Like](#) · [See Wall-to-Wall](#)

Teknik olarak?

Facebook Connect

Graph API

JS-SDK

Old Rest API

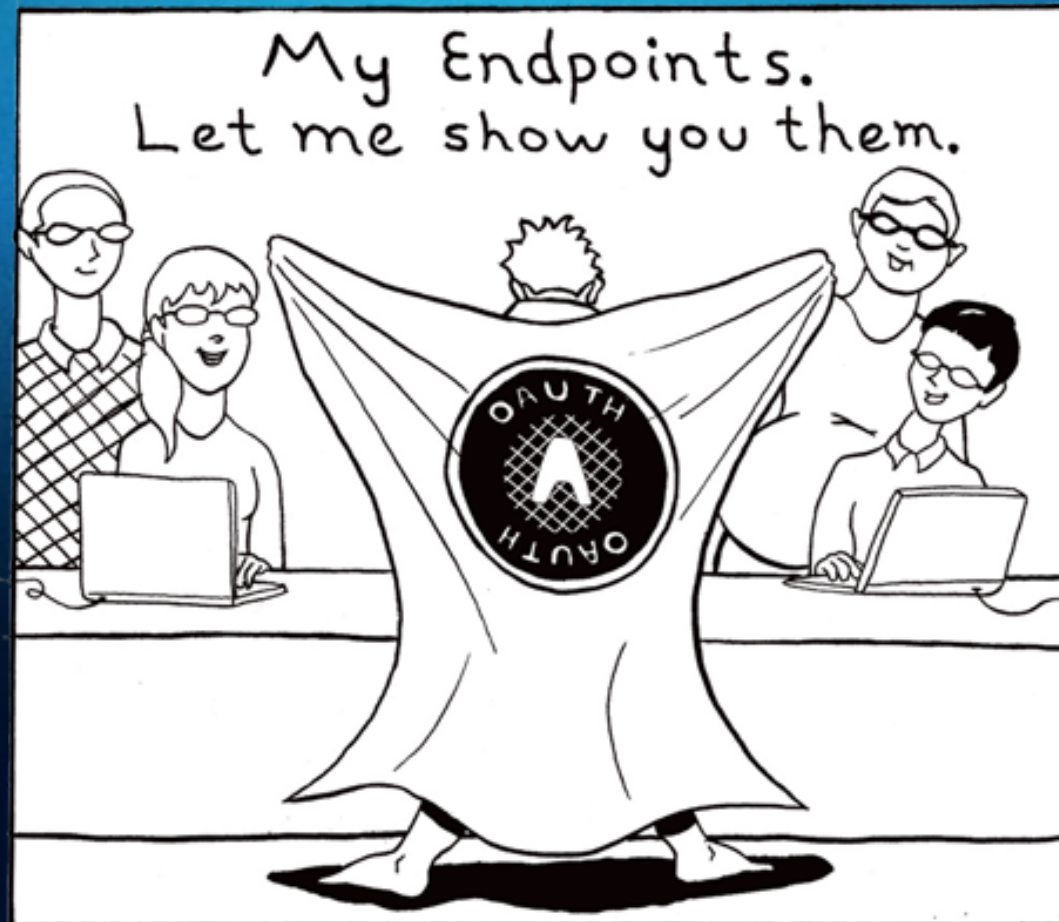
Social Plugins

Teknik olarak?

Nasıl?

Authentication

OAuth



Chris Lawrence '07

Takip Edilmesi Gereken Adresler

Facebook Developers Blogu

<http://developers.facebook.com/news.php?blog=1&format=xml>

Platform Durumu

http://developers.facebook.com/live_status

Facebook @ GitHub

<http://github.com/facebook>

Kaynaklar

Graph API, JS-SDK, Old Rest API

<http://developers.facebook.com/docs/>

BugZilla

<http://bugs.developers.facebook.net/>

Developers Uygulaması

<http://www.facebook.com/developers>

Test Konsolu

<http://developers.facebook.com/tools/console/>

ThinkDiff Blogu

<http://thinkdiff.net/>

Talk is cheap, show
me your code!

Sorular?



Teşekkürler!