# Google 소셜로그인

## 우리가 이미 준비해 둔 것

```
$ pip install django-allauth
```

### settings.py

```
AUTHENTICATION_BACKENDS = [
    'django.contrib.auth.backends.ModelBackend',
    'allauth.account.auth_backends.AuthenticationBackend',
]
SITE_ID = 1
LOGIN_REDIRECT_URL = '/'
```

### urls.py

```
from django.urls import path, include

urlpatterns = [
    ....
    path('accounts/', include('allauth.urls')),
]
```

## provider 추가

### settings.py

```
INSTALLED_APPS = [
...
'django.contrib.sites',

# allauth 관련 설정
'allauth',
'allauth.account',
'allauth.socialaccount',

# providers
'allauth.socialaccount.providers.google'
]
```

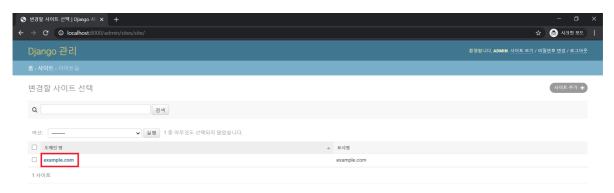
providers: 어떤 소셜로그인 제공업체로부터 서비스를 제공받을 것인지를 의미합니다.

만약 페이스북 소셜 로그인을 원한다면 ['allauth.socialaccount.providers.facebook']을 입력해 주세요.

# 어드민 페이지 설정

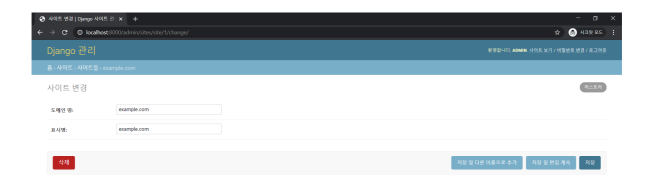


#### 사이트들 클릭



example.com 이 기본적으로 들어가 있습니다.

클릭을 하면 수정하는 페이지로 넘어갑니다.



example.com 으로 입력된 부분을 127.0.0.1:8000 으로 수정해주세요.

♦ 사이트 변경   Django 사이트 ?	₩ × +		- 0	×
← → C ① localhost 8	0000/admin/sites/site/1/change/	*	🔒 시크릿 모드	
Django 관리		환영합니다, ADMIN 사이트 보기 / 비밀		
홈 › 사이트 › 사이트들 › exa				
사이트 변경			히스토리	
도메인 명:	127.0.0.1:8000			
표시명:	127.0.0.1:8000			
삭제		저장 및 다른 이름으로 추가 저장 및 편집 계	l속 저장	

여기서 127.0.0.1은 localhost 이고 8000은 포트 번호를 의미합니다.

♀ 만약 나중에 프로젝트를 배포한 후 구입한 도메인이 있다면 도메인명을 입력하면 된다.

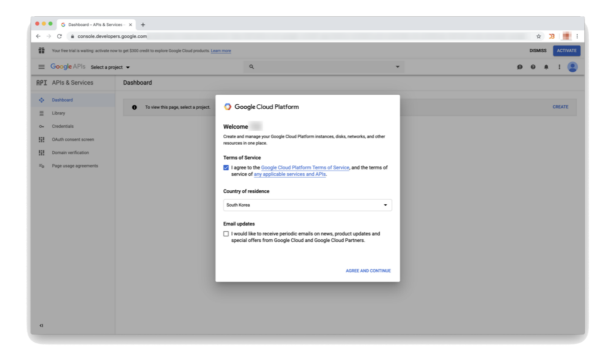
지금은 로컬에서만 작동하는 방법을 실습하겠습니다.



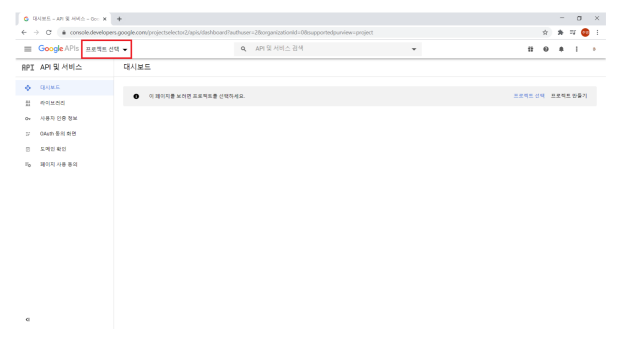
저장을 눌러주세요.

## Client id, Secret key 발급받기

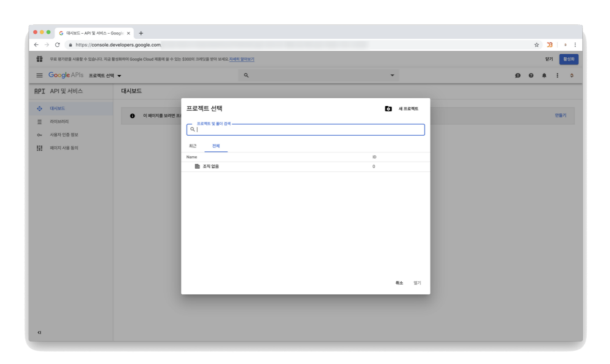
### https://console.developers.google.com/



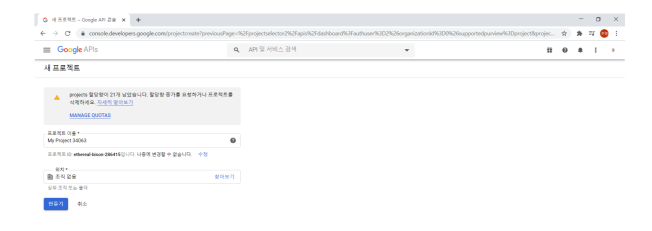
처음 접속한다면 창이 하나 뜹니다. 서비스 약관 동의, 거주지를 대한민국으로 설정한 후 확인을 눌러주세요.



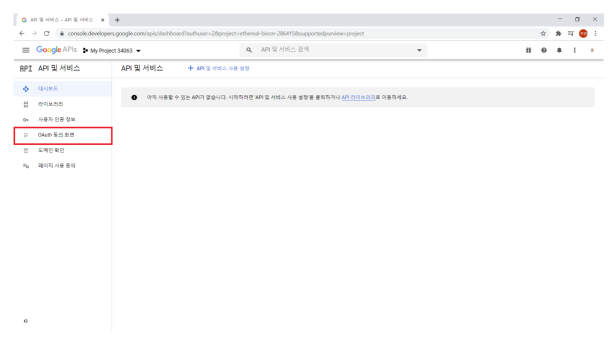
좌측 상단 프로젝트 선택을 클릭해주세요.



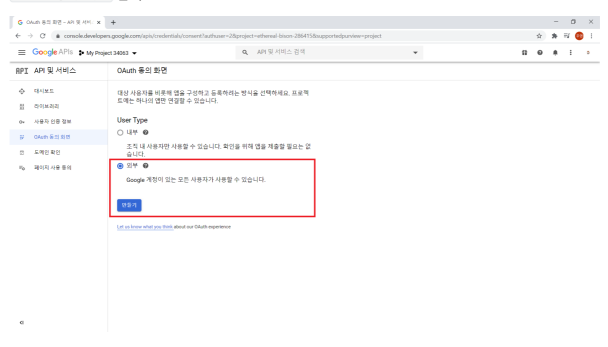
우측 상단 새 프로젝트 클릭



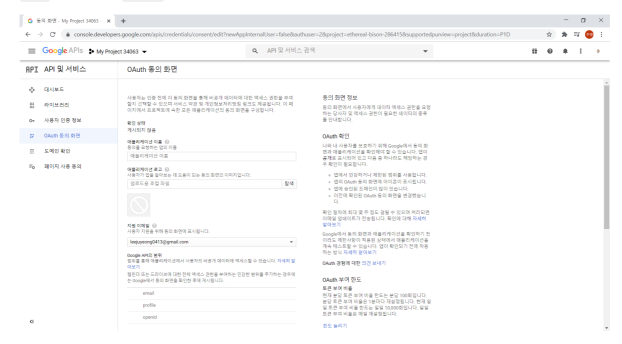
#### 만들기 클릭



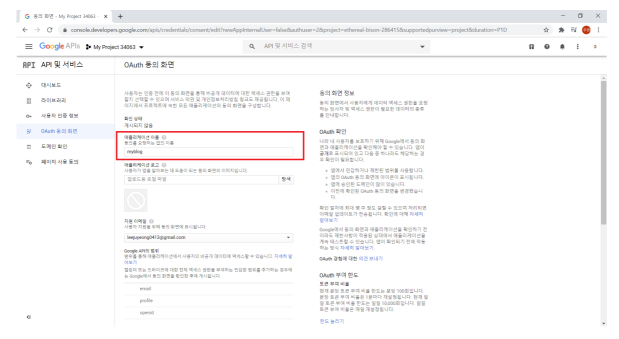
#### OAuth 동의 화면 클릭



#### 외부에 체크하고 만들기 클릭



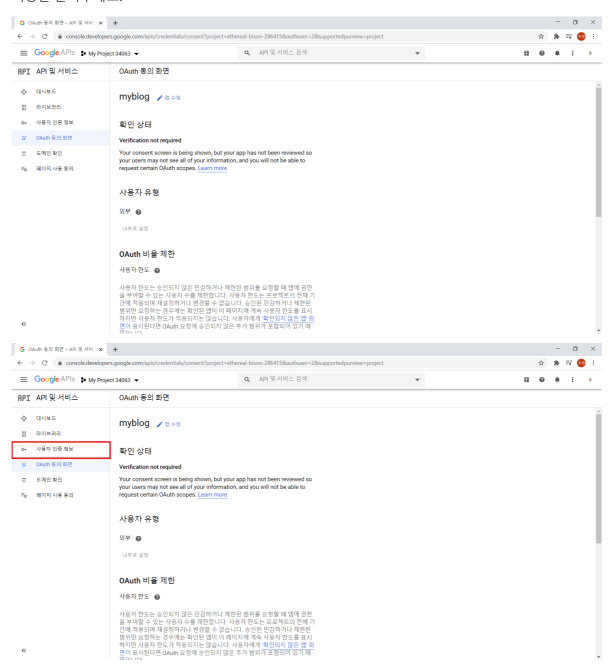
#### 여기서 입력해야 하는 건 애플리케이션 이름 입니다.



스크롤을 내린 다음



#### 저장을 눌러주세요.



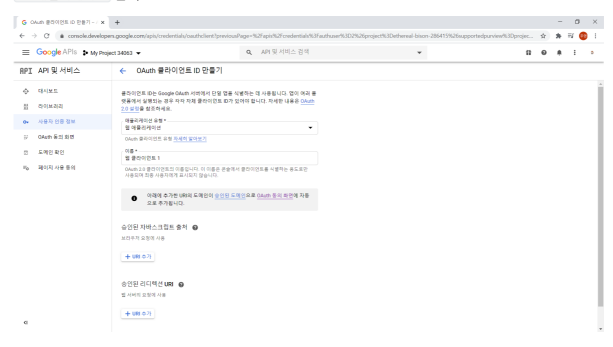
사용자 인증 정보 탭 클릭

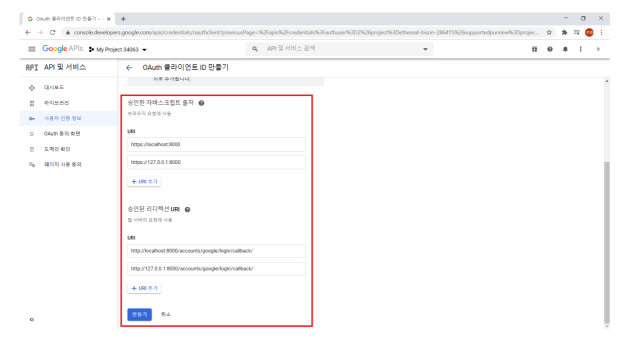


#### 사용자 인증 정보 만들기 > OAuth 클라이언트 ID 클릭



#### 웹 애플리케이션 클릭





#### 승인된 자바스크립트 출처

• https://localhost:8000

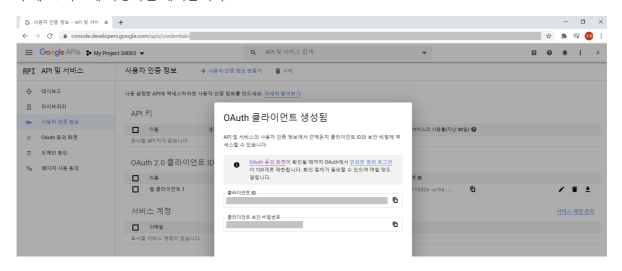
https://127.0.0.1:8000

#### 승인된 리디렉션 URI

- http://localhost:8000/accounts/google/login/callback/
- http://127.0.0.1:8000/accounts/google/login/callback/

♀ 여기도 배포하게 되면 도메인명을 입력하세요.

□ 승인된 자바스크립트 출처는 https 이고, 승인된 리디렉션 URI는 https 로 시작한다는 점을 유의해주세요. 다르게 작성하면 에러납니다.



이 창을 띄워놓고

(만약 실수로 껐으면)



#### 이름을 클릭한 다음



우측에서 확인이 가능합니다.

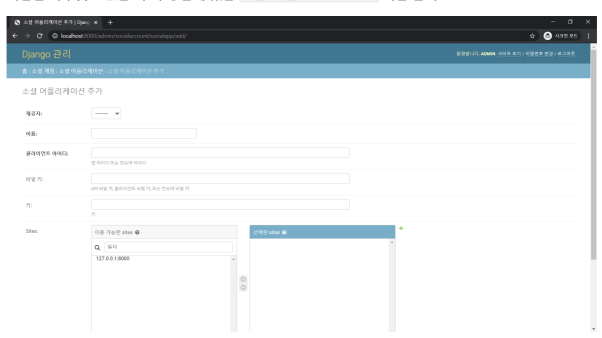
다시 어드민 메인 페이지로 돌아가서



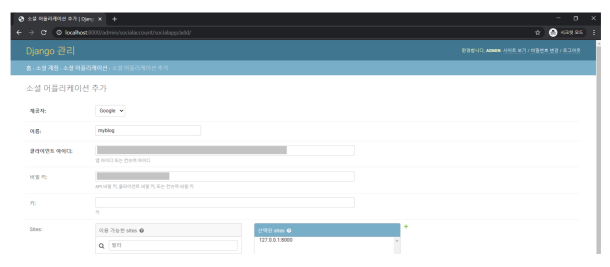
#### 소셜 계정 에서 소셜 어플리케이션 클릭



#### 지금은 아무것도 없음. 우측 상단에 있는 소설 어플리케이션 추가 버튼 클릭



여기서 본인이 발급받은 제공자, 이름, 클라이언트 아이디, 비밀 키를 입력하고 Sites 부분에 127.0.0.1:8000 오른쪽으로 옮겨주세요.



저장을 눌러주세요.



잘 추가되었습니다.

# 로그인 페이지에 Google 소셜로그인 추가

django-allauth 의 로그인 페이지 템플릿을 가져와주세요.

https://github.com/pennersr/django-allauth/blob/master/allauth/templates/account/login.html

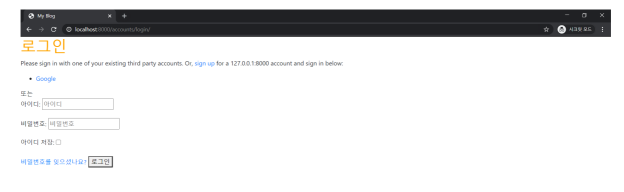
### myblog/templates/account/login.html

파일을 새로 만들어서 코드를 붙여넣겠습니다.

4번째 줄 [% load account socialaccount %] 아래에 [% providers\_media\_js %] 를 추가해주 세요.

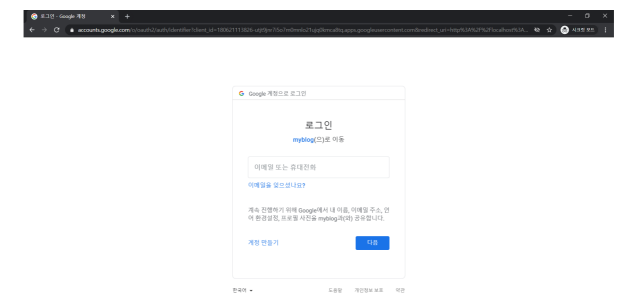
```
{% load account socialaccount %}
{% providers_media_js %}
```

#### 로그인 페이지에 들어가보면

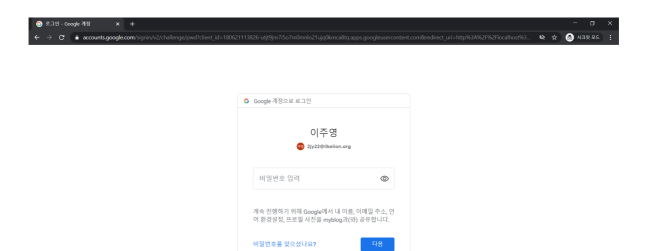


Goog1e 이 잘 뜨는 것을 확인할 수 있습니다.

#### 클릭해보면

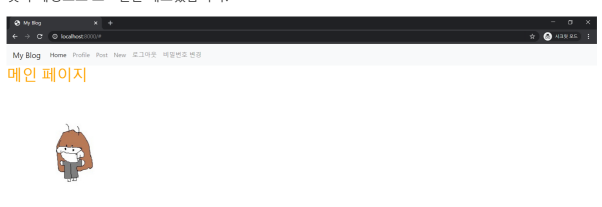


로그인 창도 잘 뜹니다.



도움말 개인정보보호 약관

멋사 계정으로 로그인을 해보겠습니다.



#### 로그인이 잘 됩니다!

♀ Django 에서 기본으로 제공되는 User 모델을 이용하는 소셜로그인의 한계는 username 의 속성으로 user 값이 들어가서 로그인 한 다음 글을 작성해보면 작성자에 user가 표시됩니다.



```
$ python manage.py shell

>>> from posts.models import *
>>> User.objects.values()
```

대신 기존 사용자에는 빈 값이 들어가 있던 [first\_name] 과 last\_name]에 구글 소셜로그인으로 로그인 한 사용자는 값이 들어있는 걸 확인할 수 있습니다.

### posts/templates/posts/show.html

위와 같이 코드를 보충해주면



user 가 아니라 Google 계정에 설정되어있는 이름으로 표시할 수 있습다.