

# Django

## Lesezeichen

[How to Integrate Highcharts.js with Django](#)

[Designing Better Models](#)

[Django Snippets](#)

[Guide to using Django with Zappa](#)

## Strategien

Um die verschiedenen Entwicklungsumgebungen abzubilden, sollte die Umgebungsvariable DJANGO\_SETTINGS\_MODULE verwendet werden. Unter Pipenv kann man die z.B. über eine .env Datei im Projekt setzen. Sie wird dann beim Aktivieren automatisch ins environment übernommen.

## Programme

### Packliste

Zwei Modi: Planen, Packen

**Planen:** Auswahl der Urlaubsparameter

Kategorie	Modell	Optionen
<b>Dauer</b>	Vacation	Urlaubstage, Daten
<b>Ort</b>	Vacation	Urlabsziel und Name für die Reise
<b>Jahr</b>	Vacation	Jahr der Reise
<b>Teilnehmer</b>	Tag / TagClass	Uta, Lutz, Line, Tim
<b>Wettervorhersage</b>	Tag / TagClass	Sonnig, Bewölkt, Regen, Schnee
<b>Unterkunft</b>	Tag / TagClass	Hotel, Apartment / Haus, Wohnwagen, Zelt, Hüttentour
<b>Reiseart</b>	Tag / TagClass	Auto / Mietwage, Flugzeug, Bahn / Bus, Fahrrad
<b>Sonstiges</b>	Tag / TagClass	Geschäftsreise, Strand, Klettern, Baden, Tauchen, Wandern, Skifahren
<b>Gepäck</b>	Item	Mit Tags und Travellers verbunden
<b>Gepäckart</b>	Category	Kategorien von Gepäck
<b>Gepäckliste</b>	Luggage	Gepäckauswahl für eine Reise mit gepackt / verstaut Flags

Finale Liste sollte noch verändert werden können.

**Packen:** Packliste abhaken ⇒ Rausgelegt, Eingepackt, Verstaut.

From:

<https://wiki.moppert.de/> - **Familien Wiki**

Permanent link:

<https://wiki.moppert.de/doku.php?id=tech:django&rev=1547739350>

Last update: **2019/01/17 15:35**

