















FragDenStaat App





Johannes Filter

Informationsfreiheit + FragDenStaat.de

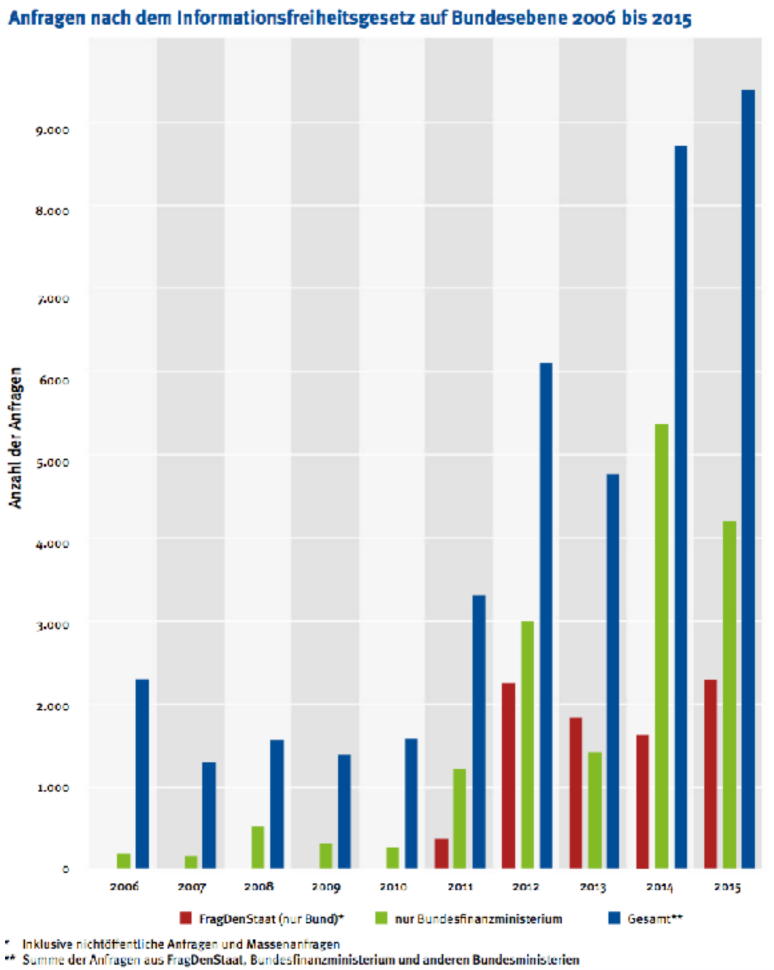




Stefan Wehrmeyer (HPI Alum) 💆

Since 2011

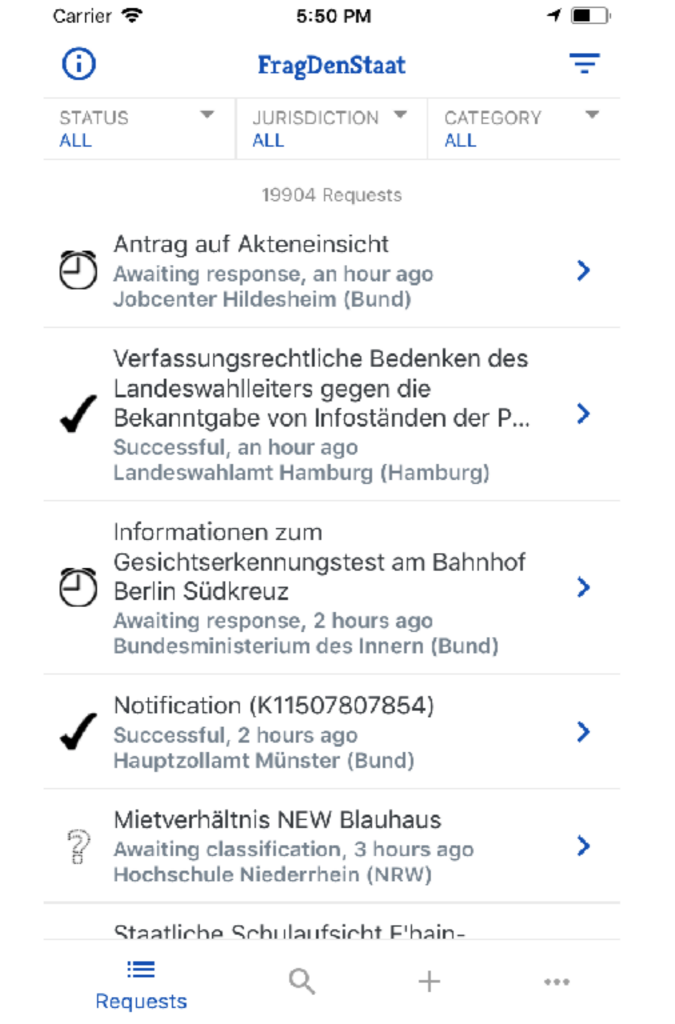
20000 Requests

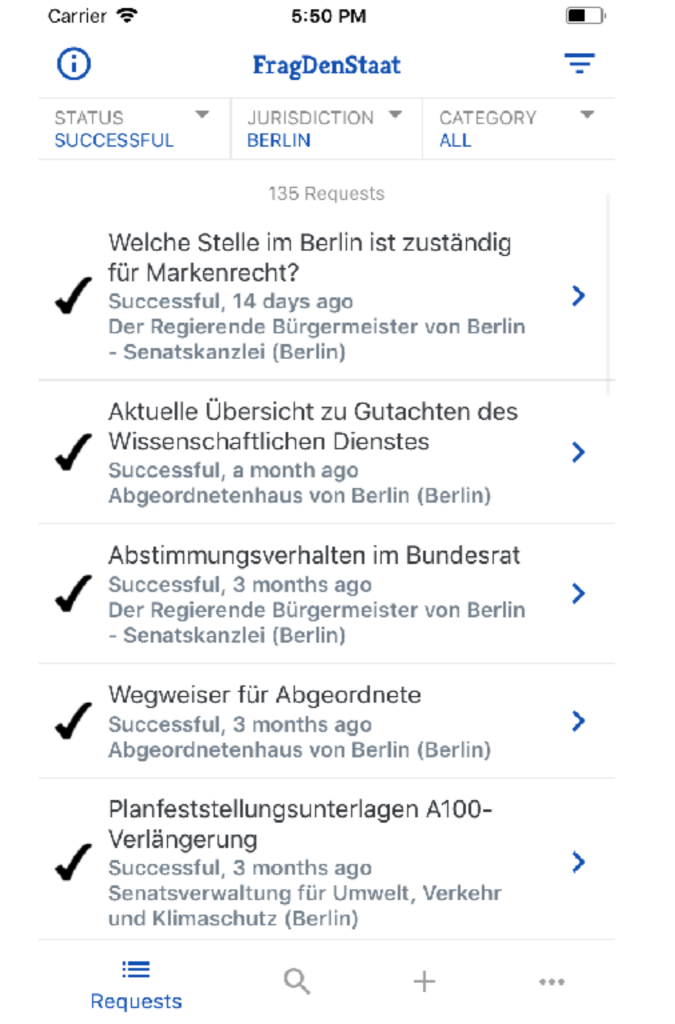


FragDenStaat is all about UX

Turns a Law 4 into a Service X

Next Step: App







#24874



Welche Stelle im Berlin ist zuständig für Markenrecht?

to

Der Regierende Bürgermeister von Berlin - Senatskanzlei

(Berlin)

Status: Successful

Started on: October 7, 2017 12:08 PM

Last October 10, 2017 10:33 AM

lastMessage:

Due Date: November 10, 2017

Law: Informationsfreiheits- gesetze

Berlin (IFG, UIG, VIG)

Welche Stelle im Berlin ist zuständig für Markenrecht?

10.10.2017 Der Regierende Bürgermeister von

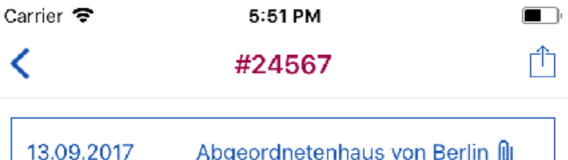
Berlin - Senatskanzlei

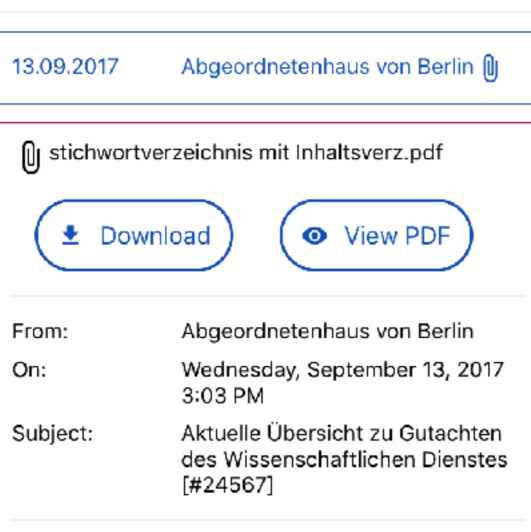
From: Der Regierende Bürgermeister von











Sehr geehrter Herr Semsrott,

auf Ihre Anfrage vom 8. September 2017 kann ich Ihnen Folgendes mitteilen:

Der Wissenschaftliche Parlamentsdienst des Abgeordnetenhauses dokumentiert seine Ausarbeitungen in Form eines Stichwortverzeichnisses, das ich Ihnen als Anlage (mit Stand 13. Sept. 2017) beifüge. Das Datum der Gutachten finden Sie in der rechten Spalte; oft sind mehrere







Next:

Push Notifications 🔔



Create New Requests

React-Native



No WebView

F Ionic/Cordova/PhoneGap

By Facebook

JavaScripts runs locally

Renders native Elements

Almost as smoothly as native

No Compilation need

Good for Developing

Code can be pushed to the phone (CodePush)

```
import React from 'react';
import {
·View,
 ·Text,
 ·Image,
 AppRegistry,
 TouchableHighlight,
} from 'react-native';
class AwesomeApp extends React.Component {
 constructor(props) {
   super(props);
*** this.state = { randomText: 'Hello World' };
- 3
"render() {
· · · return · (
· · · · · < View >
    Image
     resource={{ uri: 'https://awesome.de/awesome.jpg' }}
        style={{ width: 193, height: 110 }}
    <\rest\style={{\ fontSize: 20, fontWeight: 'bold' }}>
    {this.state.randomText}
<TouchableHighlight</p>
   onPress={() =>
       this.setState({ randomText: this.state.randomText + '!' })}
Click
</Pre>
····</View>
· · · · );
 3
3
AppRegistry.registerComponent('AwesomeProject', () => AwesomeApp);
```



Android: 🖢



iOS: Write me your Apple ID

@fil_ter

hi@jfilter.de

github.com/jfilter/frag-den-staat-app