

# Nuxt3 mit Vuetify 3 – Teil 3: Entwickeln in Vue / Typescript

Typescript muss in VS Code installiert werden. -g steht für globally (Alle Projekte)

```
[crayon-6805272c9a0d3613356135/]
```

Typescript Version prüfen

```
[crayon-6805272c9a0d8995971684/]
```

Enums

```
[crayon-6805272c9a0d9356728266/]
```

Objekte werden mit `reactive<type>({...})` reaktiviert und primitive Datentypen mit `ref<string>(...)`

```
[crayon-6805272c9a0da622737874/]
```

Mixins werden in eine Vue Instanz hinzugefügt. So als würde man 2 Vue Instanzen verschmelzen. Composables sind dem ähnlich. In Mixins wird alles importiert, bei Composables muss jede Variable, Methode, etc. einzeln importiert werden.

Guter Artikel dazu:

What is a Vue.js Composable? – Vue.js Tutorials ([vueschool.io](https://vueschool.io))