

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

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

```
[crayon-673f52f39c624690537096/]
```

Typescript Version prüfen

```
[crayon-673f52f39c62d216654183/]
```

Enums

```
[crayon-673f52f39c62f229276395/]
```

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

```
[crayon-673f52f39c631929851003/]
```

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/)