Vorbereitungsauftrag – Single Page Applications mit React

|  |  |
| --- | --- |
| Datum | 23.02.2024 |
| NDK | Web Engineer NDK HF |
| Modul | Web-Technologien Aufbau |
| Thema | React |
| Plattform | Selbststudium |

**Buch Pro MERN Stack / Kapitel 3: React Classes**

|  |  |
| --- | --- |
| **Aufgabe** | **Lösung** |
| 1. In the *render* function, instead of returning one *<div>*, try returning two *<div>* elements placed one after the other. What happens? Why, and what’s the solution? Ensure you look at the console running *npm run watch*. | Fehlermeldung:      Lösungsmöglichkeit wäre ein Fragment:    Umsetzung im Code: |
| 1. Create a runtime error for the React library by changing the string *‘contents’* to *‘main’* or some other string that doesn’t identify an element in the HTML. Where can one see the error? What about JavaScript runtime errors like undefined variable references? | Die React-Fehlermeldung ist in der Konsole der Entwicklertools ersichtlich.    JavaScript-Fehlermeldungen werden ebenfalls in der Konsole angezeigt, allerdings wird der kompilierte Code angezeigt. |