## Aufgabe 5: Vorbereitung

- Was beschreibt das Interface AssocStringString und wozu kann es verwendet werden?
  Ein Array, welches Daten vom Typ String einen Key zuordnet. Diese Daten können über diesen Key aufgerufen werden.
- 2. Was geschieht in Zeile 9 und was ist das Ergebnis?

Es wird in Zeile 9 eine Umgebungsvariable festgelegt. Falls der Port undefiniert ist, wird dieser auf 8200 gesetzt.

- 3. Was geschieht in Zeile 25von ServerTest.ts?
  - let query: AssocStringString = Url.parse(\_request.url, true).query;

Hier wird eine Variable vom Typ AssocStringString erstellt. Sollte der Request true sein, wird die URL in ein URL Objekt umgewandelt.

4. Wie arbeitet die for-in-Schleife in Zeile 29?

Bei einer for-in-Schleife werden alle Objekte die den Key nicht enthalten nicht beachtet.

5. Was bewirkt die Header-Information Access-Control-Allow-Origin?

Hier werden die Freigabeeinstellungen der Ressourcen festgelegt. In diesem Fall werden die Inhalte der Ressourcen für alle zugänglich gemacht.