

Übung JavaScript Distinct Word

Ausgangslage

Die in einem Satz vorkommenden Wörter sollen mit einem Set gespeichert werden:
`console.log('Start Distinct Words ...');
let sentence = 'if it is to be it is up to me to delegate';
let words = sentence.split(' ');
let distinctWords = new Set();
// TODO
console.log('distinctWords = ', distinctWords);
console.log('... Done Distinct Words');`
Die Scriptvorlage zeigt den Einsatz des Sets um die vorkommenden Worte zu erkennen. Jedes Wort selbst bildet den eindeutigen Key.

Vorgehen

Lösen Sie bitte die Aufgabe wie folgt: Erzeugen Sie die Datei `DistinctWords.js` z.B. in VisualCode in einem eigenen Verzeichnis z.B. `basic/wordcounter`. Erstellen Sie das Programmgerüst gemäss dem zuvor erwähnten Listing. Berechnen welche Wörter im Satz vorkommen (TODO). Geben Sie das Resultat an der Konsole aus und prüfen Sie solches.

Lösung

Eine mögliche Lösung finden Sie hier

Kontakt

Simtech AG
Finkenweg 23
3110 Münsingen
Schweiz

Impressum

Das Copyright für sämtliche Inhalte dieser Website liegt bei Simtech AG, Schweiz. Beachten Sie auch unsere Hinweise zum Urheberrecht, Datenschutz und Haftungsausschluss. Jeder Hinweis auf Fehler nehmen wir gerne entgegen.

Copyright

2024 Simtech AG, All rights reserved, Powered by stack.ch written in Golang by Daniel Schmutz

[https://www.simtech-ag.ch/JSON Schulung Kurs JavaScript ES6 Programmierung Ressourcen distinct word](https://www.simtech-ag.ch/JSON_Schulung_Kurs_JavaScript_ES6_Programmierung_Ressourcen_distinct_word)