

KOMPETENZ-LISTE ▪ RX.JS

Ich kann	... sehr gut	ausbau-fähig	gar nicht	ITKTAusbV
... eine Sequenz von Daten mit einem Observable verfügbar machen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5.2 a) b) c)
... mit einem Promise auf Ereignisse reagieren, ohne die Ausführung des restlichen Codes zu stoppen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5.2 a) b) c)
... Code erstellen, der asynchron ausgeführt wird.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5.2 a) b) c)
... eine Callback-Funktion erstellen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5.2 a) b) c)
... mittels .combineLatest, .concat, .merge, .race, .startWith, .withLatestFrom und .zip die Ergebnisse unterschiedlicher Streams kombinieren.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5.2 a) b) c)
... die Operatoren .defaultIfEmpty, .every und .sequenceEqual verwenden um Streams mittels Bedingungen zu bearbeiten.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5.2 a) b) c)
... die Operatoren .filter, .first, .last und andere verwenden, um die Werte eines Streams zu filtern.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5.2 a) b) c)
... mittels mathematischer Operatoren wie .count, .max, .min und .reduce Streams berechnen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5.2 a) b)
... .map, .scan, switchMap und andere Operatoren verwenden, um die Werte von Streams zu transformieren.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5.2 a) b)
... die Funktionsweise eines Observables anhand eines Marble-Diagramms beschreiben.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5.2 a) b)
... eine Subscription auf ein Observable erstellen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5.2 a) b)
... eine Subscription auf ein Observable beenden.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5.2 a) b)