<u>Übung:</u>

1) Was kann bei einer Anwendung getester	et werden?	
1	<u> </u>	
2	<u> </u>	
3	<u> </u>	
2) Verbinden Sie die Testarten mit den pas		
Validation Unittest Performancetest Usabilitytest	HTML/CSS JavaScript Oma Suchmaschinenoptimierung Nutzertagebuch Bildergröße	
3) DerBox-Test wird vom	entwickelt, der mit verschied	lenen
(z.B Überdec	ckungstest) die innere Programmstruktur u	nd den
Quellcode auf Qualitätsmerkmale überprüft	ft.	
Der Box-Test wird von eine	em separaten durc	chgeführt
welche das Verhalten der Software mit	untersucht.	
DerTest gehört zur Gruppe d	des White-Box-Tests und überprüft einzeln	е
um anschli	ließend das Ergebnis mit den vorgegebene	n
Spezifikationen zu vergleichen.		
4) Um die Usability zu untersuchen gibt es können. Zwei davon sind Asynchrones und		
Asynchron	Synchron	

<u>Übung:</u>

Usability

5)

Geh auf die Seite http://rails Benote jede Aufgabe mit 1 - Zähle die Benötigten Klicks	10 (1 – Schwer zu erfüllen, 10 – sehr einfach)
Benote deinen Ersteindruck	der Seite:
Note:	Klicks:
Versuche etwas über die Arl	oeit an 9flats.com zu erfahren:
Note:	Klicks:
Du möchtest die Person Phi	lipp Brumm kontaktieren:
Note:	Klicks:
Finde heraus wo sich Railsk	ove befindet
Note:	Klicks:
Du willst ein Tshirt mit Schm	eterlingaufdruck bestellen:
Note:	Klicks:
	n (im Shop – Artikelansicht der gefordeten Tshirts) möchtest du den in eine Frage zum Artikel zu stellen: Klicks:
Versuche wieder auf die reg	ulere Seite zurück zu kehren:
Note:	Klicks:

Deine Meinung Kritik und Verbeserungsvorschläge zu Railslove: