

Prüfungssituationen für LU05

A1F:	
Ich kann unter Berücksichtigung von Delegation mögliche Klassenkandidaten, Attribute und Methoden aus einer einfachen Situationsbeschreibung eruieren und diese abbilden.	coming soon
	...
A1E:	
Ich kann komplexere Situationsbeschreibungen analysieren und Klassenkandidaten, Attribute und Methoden definieren und diese in einer Vererbungshierarchie abbilden.	coming soon
	...
B1G:	
Ich kann den Aufbau einer Applikation auf Grund vorhandener Unterlagen interpretieren und erläutern (z.B. anhand von UML Diagrammen).	coming soon
	...
B1E:	
Ich kann das Modell einer Software analysieren, kritische Punkte erkennen und Korrekturen vorschlagen. (z.B. statische und dynamische Aspekte, Vererbung, Assoziationen)	coming soon
	...
C1F:	
Ich kann ein- und zweiseitige Beziehungen gemäss dem statischen Entwurf implementieren.	coming soon
	...
C1E:	
Ich kann Interaktion zwischen den Objekten unter Berücksichtigung des dynamischen Entwurfs umsetzen. (Delegation)	coming soon
	...



© René Probst

From:

<https://wiki.bzz.ch/> - **BZZ - Modulwiki**

Permanent link:

<https://wiki.bzz.ch/modul/m320/test/lu05/start>
Last update: **2024/03/28 14:07**