Bewertung Kurzreferat und Handout Modul 151 – DB in Web-Applikation integrieren Dozent: Alexander Schenkel Klasse: IN15-19 Semester: Sommer 2019-Winter 2020 Abgabe / Präsentation: 13.11.2019

Aufgabe	Max. Punkte	Degan, Federico	
Thema:		Directory Traversal	Bemerkungen
Präsentation und Demo			
Das Bedrohungsszenario wurde technisch korrekt erläutert	1		I gut!
			warum ist dies genau ein problem?
			> fehlerhafter Code in Backend schuld,
Mind. 1 mögliche Schutzmassnahme wurde technisch korrekt erläutert	1	0.5	Ein Beispiel wäre notwendig gewesen
Klare Sprache, verständliche Ausdrucksweise, Nervosität im Griff	1	1	
Sinnvoller Einsatz von Hilfsmitteln	1	1	
Demo: der Kandidat kann die Anwendung der Bedrohung demonstrieren	1	1	
Demo: Die Demo ist gut vorbereitet und kann flüssig durchgeführt werden	1	1	
Demo: der Kandidat kann die Schutzmassnahme demonstrieren	1	1	
			Dauer Vortrag: 6min, Demo: 2min.
Die vorgegebene Zeit wurde eingehalten	1	0.5	Vorgabe war ca.15-20Min.
Handout			
Das Handout hält den vorgegebenen Rahmen ein (Anz. Seiten, Themen)	1	1	
Das Handout ist sauber, fehlerfrei und übersichtlich gestaltet	1	1	
			wie auch im Vortrag fehlt hier die genaue Erklärung, wie das nun auf der Server-Seite passiert: Es wird nicht klar, warum denn der Server nun aufgrund des leingegebenen Pfades diese Datei aufrufen soll
Das Handout erklärt das Bedrohungsszenario korrekt	1	0.5	→ ein kurzes Code-Snippet hätte hier mehr als 1000 Worte gesagt.
Das Handout erklärt die mögliche(n) Schutzmassnahme(n) korrekt	1	0.5	Sehr minimal. Hier hätten ein paar Verweise und vor allem auch Code-Snippets hin müs
Das Handout zeigt ein Code-Beispiel und/oder Screenshot(s) des			1
Angriffsszenarios	2	2	
Das Handout zeigt ein Code-Beispiel für die Schutzmassnahme	2	0	nicht vorhanden. Hier wäre ein kleines Beispiel in PHP notwendig gewesen.
Total	16	12	
Note	6.0	4.8	
Prozent	100.00	75.0	