



Projekt: \_\_\_\_\_

Schüler:innen: \_\_\_\_\_

## SD – Softwareentwicklung und Datenmanagement

Bausteine	Faktor	++ (10)	+ (7)	- (4)	-- (1)
Klassendiagramm	1				
Aktivitätsdiagramm	1				
Sequenzdiagramm	1				
Programmierung	5				
Datenbankanbindung	2				

Prozentpunkte: \_\_\_\_\_

## Ihr Bewertungsvorschlag

Sie können \_\_\_\_\_ Prozentpunkte in Ihrem Entwicklerteam verteilen. Dabei können Sie berücksichtigen, wie groß Ihr Beitrag am Projekt war.

Kommentiert [FKI]: Prozentpunkte \* Anz Personen

Person	Prozentpunkte

Begründung:

Note	1	2	3	4	5	6
Prozent	Ab 92%	Ab 81%	Ab 67%	Ab 50%	Ab 30%	ab 0%



Projekt: \_\_\_\_\_

Schüler:innen: \_\_\_\_\_

## VP – Entwicklung vernetzter Prozesse

Bausteine	Faktor	++ (10)	+ (7)	- (4)	-- (1)
Zustandsdiagramm	1				
Use-Case-Diagramm	1				
Benutzeroberfläche	5				
Testprotokoll	3				

Prozentpunkte: \_\_\_\_\_

## Ihr Bewertungsvorschlag

Sie können \_\_\_\_\_ Prozentpunkte in Ihrem Entwicklerteam verteilen. Dabei können Sie berücksichtigen, wie groß Ihr Beitrag am Projekt war.

Kommentiert [FK2]: Prozentpunkte \* Anz Personen

Person	Prozentpunkte

Begründung:

Note	1	2	3	4	5	6
Prozent	Ab 92%	Ab 81%	Ab 67%	Ab 50%	Ab 30%	ab 0%



Projekt: \_\_\_\_\_

Schüler:innen: \_\_\_\_\_

## GI – Gestaltung von IT-Dienstleistungen

Bausteine	Faktor	++ (10)	+ (7)	- (4)	-- (1)
Projektantrag	1				
User Stories	2				
Benutzerdokumentation (Installation, Nutzung, Wartung)	2				
Datenbankmodell (3. NF)	2				
Projektpräsentation	3				

Prozentpunkte: \_\_\_\_\_

## Ihr Bewertungsvorschlag

Sie können \_\_\_\_\_ Prozentpunkte in Ihrem Entwicklerteam verteilen. Dabei können Sie berücksichtigen, wie groß Ihr Beitrag am Projekt war.

Kommentiert [FK3]: Prozentpunkte \* Anz Personen

Person	Prozentpunkte

Begründung:

Note	1	2	3	4	5	6
Prozent	Ab 92%	Ab 81%	Ab 67%	Ab 50%	Ab 30%	ab 0%