




11 Schulwoche 11

Unterrichtsdatum: 04.05.2023

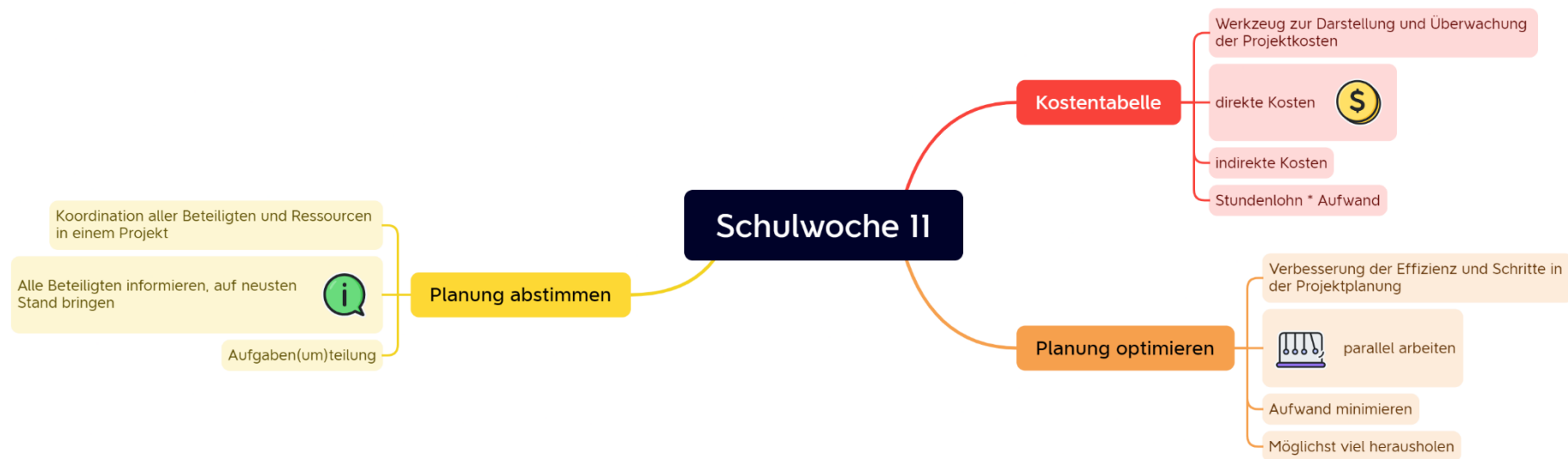
11.1 Drei Themen mit Bezug zum Praxisprojekt

Thema	Kurze Zusammenfassung des Themas	Beispiel mit Bezug zum Praxisprojekt	Bild/Grafik zum Thema																																
Kostentabelle	Die Kostentabelle ist ein Werkzeug zur Darstellung und Überwachung der Projektkosten. Sie enthält alle direkten und indirekten Kosten, die mit der Durchführung eines Projekts verbunden sind. So kann bei einem Mitarbeiter ein Stundenlohn hinterlegt werden und mit den verbrauchten Stunden berechnet werden.	Wir haben unsere Kostentabelle in unserem PSP hinterlegt. So kann direkt für jeden Mitarbeiter der Stundenlohn mit dem Aufwand verrechnet werden.	 <table border="1"> <thead> <tr> <th>Aufgabe</th> <th>Stundenzahl</th> <th>Stundensatz</th> <th>Gesamt</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Vor-Analyse</td> <td>64 Std.</td> <td>CHF 7200.00</td> <td>CHF 7200.00</td> </tr> <tr> <td>Projektantrag prüfen</td> <td>10 Std. Max(50%) Montz(50%)</td> <td>CHF 1100.00</td> <td>CHF 1100.00</td> </tr> <tr> <td>Rahmenbedingungen klären</td> <td>32 Std. Max(50%)</td> <td>CHF 1900.00</td> <td>CHF 1900.00</td> </tr> <tr> <td>Risiken erheben und bewerten</td> <td>10 Std. Montz(50%)</td> <td>CHF 1900.00</td> <td>CHF 1900.00</td> </tr> <tr> <td>MS: Geldart, ob Projekt erfolgreich durchführbar</td> <td>0 Std.</td> <td>CHF 0.00</td> <td>CHF 0.00</td> </tr> <tr> <td>Konzept-Evaluation</td> <td>32 Std.</td> <td>CHF 1920.00</td> <td>CHF 1920.00</td> </tr> <tr> <td>Arbeitsgespräche führen</td> <td>10 Std. Max(50%)</td> <td>CHF 1900.00</td> <td>CHF 1900.00</td> </tr> </tbody> </table>	Aufgabe	Stundenzahl	Stundensatz	Gesamt	Vor-Analyse	64 Std.	CHF 7200.00	CHF 7200.00	Projektantrag prüfen	10 Std. Max(50%) Montz(50%)	CHF 1100.00	CHF 1100.00	Rahmenbedingungen klären	32 Std. Max(50%)	CHF 1900.00	CHF 1900.00	Risiken erheben und bewerten	10 Std. Montz(50%)	CHF 1900.00	CHF 1900.00	MS: Geldart, ob Projekt erfolgreich durchführbar	0 Std.	CHF 0.00	CHF 0.00	Konzept-Evaluation	32 Std.	CHF 1920.00	CHF 1920.00	Arbeitsgespräche führen	10 Std. Max(50%)	CHF 1900.00	CHF 1900.00
Aufgabe	Stundenzahl	Stundensatz	Gesamt																																
Vor-Analyse	64 Std.	CHF 7200.00	CHF 7200.00																																
Projektantrag prüfen	10 Std. Max(50%) Montz(50%)	CHF 1100.00	CHF 1100.00																																
Rahmenbedingungen klären	32 Std. Max(50%)	CHF 1900.00	CHF 1900.00																																
Risiken erheben und bewerten	10 Std. Montz(50%)	CHF 1900.00	CHF 1900.00																																
MS: Geldart, ob Projekt erfolgreich durchführbar	0 Std.	CHF 0.00	CHF 0.00																																
Konzept-Evaluation	32 Std.	CHF 1920.00	CHF 1920.00																																
Arbeitsgespräche führen	10 Std. Max(50%)	CHF 1900.00	CHF 1900.00																																
Planung optimieren	Die Optimierung der Planung dient dazu, einen effizienteren Weg zu finden, um die Projektziele zu erreichen. Eine Möglichkeit für die Optimierung ist das parallele Arbeiten an mehreren Aufgaben. So kann der Aufwand minimiert werden und somit das Projekt früher fertiggestellt werden.	Bei unserem Praxisprojekt könnte ein Mitarbeiter an der Toolintegration arbeiten, während der zweite bereits das Informationsmail für die Mitarbeiter vorbereitet.																																	
Planung abstimmen	Mit der Abstimmung der Planung kann sichergestellt werden, dass alle Beteiligten auf dem gleichen Stand sind und dass alle Aspekte des Projekts koordiniert sind.	Bei der Migration von Windows 10 auf Windows 11 könnte dies bedeuten, sicherzustellen, dass alle Mitarbeiter wissen, wann ihre Computer aktualisiert werden und wann sie für Schulungen verfügbar sein müssen.																																	

11.2 Neue Erkenntnisse für die Praxis – Persönlicher Nutzen

In der Praxis wende ich sowohl Kostentabellen, Optimierung der Planung als auch Abstimmung der Planung an, da sie alle einen entscheidenden Beitrag zum Projekterfolg leisten. Die Erstellung einer Kostentabelle ermöglicht es mir, den finanziellen Aspekt des Projekts zu überblicken und informierte Entscheidungen zu treffen. Die Optimierung der Planung trägt dazu bei, die Effizienz des Projekts zu steigern, indem sie sicherstellt, dass Ressourcen und Zeit optimal genutzt werden. Schliesslich ist das Abstimmen der Planung für mich persönlich wichtig, um Missverständnisse zu vermeiden und sicherzustellen, dass alle Beteiligten auf dem gleichen Stand sind, was zu einer reibungsloseren Durchführung des Projekts führt. Die Kombination dieser drei Elemente erhöht nicht nur die Wahrscheinlichkeit des Projekterfolgs, sondern hilft mir auch, meine Fähigkeiten als effektiver Projektmanager zu verbessern.

11.3 Zusammenfassung mittels Mindmap



Presented with xmind