

Datum / Dauer	Tätigkeit: Ausgeführte Arbeiten / bearbeitete Themen / wichtigste Ereignisse Wann wurde was, wie, wo, durch wen, wie lange bearbeitet? Vorgehen: angewandte Techniken, Mittel, Verfahren	Vorgehen: angewandte Techniken, Mittel, Verfahren Was habe ich gelernt? Wie ist es mir ergangen? Positive/negative Erfahrungen Beurteilung mit Begründung, Lehren, Erkenntnissen Arbeitsschritte: Welches sind meine nächsten Arbeitsschritte
23.11.22	-Allgemeiner Einstieg in den ÜK	Der Einstiegtest
75 Min	-Pausen und Programm des ÜK's besprechen -Einstiegtest: Lösen und im Plenum die Lösungen besprechen Für den Test selbst hatten wir 20 Minuten Zeit und konnten ihn in Ruhe lösen, nachdem haben wir die Lösungen im Plenum besprochen und Fehler korrigiert -Dokumentieren	
23.11.22 45 Min	IPERKA kennenlernen	
23.11.22 120 Min	Werkstattauftrag 1 Betriebsdokumentation vom Vier Winde Hotel durchlesen, um sich ein Bild verschaffen zu können. Verbesserungsvorschläge für die Infrastruktur suchen und diese dann notieren. Überprüfen, ob alles in der Betriebsdokumentation seine Richtigkeit hat oder was falsch ist oder wo ein Logikfehler besteht. Diese Fehler und Falschen Informationen ebenfalls notieren. Checkliste für die Firma schreiben, was muss gemacht werden, um den Server zu konfigurieren und welche Spezifikationen brauchen meine Geräte. Bei dieser Aufgabe war es wichtig logisch zu überlegen, um eine klar definierte Checkliste zu schreiben. Die Checkliste dient, um zu wissen, was man nun schon alles gemacht hat und was man noch ändern muss. Angenommen ich setze einen Client auf und konfigurieren ihn und werde nun krank. Dann kann ein anderer Mitarbeiter für mich einspringen und dank der Checkliste weiss er, was er nun noch erledigen muss.	



Datum / Dauer	Tätigkeit: Ausgeführte Arbeiten / bearbeitete Themen / wichtigste Ereignisse Wann wurde was, wie, wo, durch wen, wie lange bearbeitet? Vorgehen: angewandte Techniken, Mittel, Verfahren	Vorgehen: angewandte Techniken, Mittel, Verfahren Was habe ich gelernt? Wie ist es mir ergangen? Positive/negative Erfahrungen Beurteilung mit Begründung, Lehren, Erkenntnissen Arbeitsschritte: Welches sind meine nächsten Arbeitsschritte
23.11.22	Besprechung von Werkstattauftrag 1	
30 min	Nachdem durchlesen und erstellen der Checkliste besprachen wir im Plenum, was man an dem Betrieb verbessern / verändern kann.	
	Kim und Ich bekamen den Auftrag die Namenkonvention zu vergeben.	
23.11.22	Werkstattauftrag 1: Vorführung Namenkonvention	
20 min	Wir erstellten eine EXCEL-Tabelle bei dem wir die Abteilung, Positionen, Vor- und Nachname und den Username festhielten.	
23.11.22	Input: Change-Management Nach ITIL	
25 min	Ich habe gelernt, wie man eine Change Request beantragt.	
24.11.22	Recap vom Mittwoch 24.11.2022	
30 min	Angeschaut in welcher Phase wir zurzeit in der IPERKA Methode sind.	
24.11.22	Besprochen welche Hardware die VMs bekommen → festgehalten in Checkliste	
20 min		
24.11.22	Aufsetzten der einzelnen VMs	
120 min	Aufsetzten des Windows Severs	
	Die Spezifikationen sind die vorher besprochenen Spezifikationen.	



Datum / Dauer	Tätigkeit: Ausgeführte Arbeiten / bearbeitete Themen / wichtigste Ereignisse Wann wurde was, wie, wo, durch wen, wie lange bearbeitet? Vorgehen: angewandte Techniken, Mittel, Verfahren	Vorgehen: angewandte Techniken, Mittel, Verfahren Was habe ich gelernt? Wie ist es mir ergangen? Positive/negative Erfahrungen Beurteilung mit Begründung, Lehren, Erkenntnissen Arbeitsschritte: Welches sind meine nächsten Arbeitsschritte
24.12.22	Was ist ein Server?	
30 min	Wir haben hier angeschaut was einen Server ist.	
	Wir haben herausgefunden, was ein Server macht und was es für Unterschiede gegenüber einem Client hat, ausserdem weiss ich jetzt, wie sich ein Server auszeichnet.	
	→ Genauere Beschreibungen auf meinem GitLab Repository	
24.12.22	Recherchieren RAID	
50 min	Ich weiss jetzt was RAID 5 und RAID 50 ist und kann diese erklären.	
	RAID 5 ist ein Laufwerk-verbund auf mindestens 3 oder mehr Laufwerken auf dem die Daten mittels Striping auf alle disks gleichmässig verteilt wird. Es kann maximal eine Disk ausfallen ohne erhebliche Schäden.	
	RAID 50 oder RAID 5 + 0 ist eine Kombination aus RAID 5 und RAID 0 q	



Datum / Dauer	Tätigkeit: Ausgeführte Arbeiten / bearbeitete Themen / wichtigste Ereignisse Wann wurde was, wie, wo, durch wen, wie lange bearbeitet? Vorgehen: angewandte Techniken, Mittel, Verfahren	Vorgehen: angewandte Techniken, Mittel, Verfahren Was habe ich gelernt? Wie ist es mir ergangen? Positive/negative Erfahrungen Beurteilung mit Begründung, Lehren, Erkenntnissen Arbeitsschritte: Welches sind meine nächsten Arbeitsschritte