

Ausbildungsnachweis Nr. 1

Abteilung: IT

Name, Vorname: Frühauf, Paul

Ausbildungsjahr: 1

Für die Ausbildungszeit vom 01.08.2017 bis 31.08.2017

Ich führe den Ausbildungsnachweis täglich.

KW 31

Tag	Beschreibung der Ausbildungsinhalte (ausgeführte Arbeiten, Themen der Unterweisung oder des Unterrichts)	Zeit	Gesamt
Dienstag	Lagerschrank abmontiert/nach Madrid getragen	4	8h
	Redhat Koala abbauen	1	
	Redhat Koala wieder aufbauen	1	
	Lager neben MDS sauber gemacht	1	
	Baumarkt Pömpel besorgen	1	
	01.08.2017 KW: 31 Im Unternehmen 8.00 bis 17.00 Uhr		
Mittwoch	Kursunterlagen entsorgt	1	8h
	Paketlager Müllentsorgung	1	
	Kursraumtelefone gelabelt/MAC Adressen	1	
	Microsoft Kundensupport	2	
	London umgeräumt	2	
	Beamerersatzlampen Recherche	1	
Donnerstag	02.08.2017 KW: 31 Im Unternehmen 8.00 bis 17.00 Uhr		8.5h
	Xibo Stream Konfiguration	1	
	Kursraum Telefone ausgewechselt	1	
	Dell Einbaurahmen zuordnen	1	
	Aufräumen / ins Lager bringen	1	
	Xbox One Stromzufuhr getestet	0.5	
	Redhat Koala Prüfung abbauen	1	
	ICND2 Lernen	1	
	Pakete gepackt/versendet (FFM&BER)	1	
Freitag	MDS leer geräumt	1	8.5h
	03.08.2017 KW: 31 Im Unternehmen 8.00 bis 17.30 Uhr		
	Xbox One Test & Einbau	1	
	MDS Fegen & Netzteile Sortieren	1	
	Türklingel Lautsprecher gelötet	1	8.5h
	Raumvorbereitung	5.5	
	04.08.2017 KW: 31 Im Unternehmen 8.00 bis 17.30 Uhr		

KW 32

Montag	Kameraequipment einräumen	1	8h
	Technik Schrank aufräumen	3	
	Raumvorbereitung	1	
	Lager aufgeräumt	1	
	Defekte Geräte getestet	1	
	ICND2 Lernen	1	
07.08.2017 KW: 32 Im Unternehmen			8.00 bis 17.00 Uhr
Dienstag	Beamer in Prag am Trainer Laptop	1	8h
	WLAN Probleme Rom	4	
	ICND2 Lernen	3	
	08.08.2017 KW: 32 Im Unternehmen		8.00 bis 17.00 Uhr
Mittwoch	Steckdosenleisten nach Zürich	0.5	8h
	Druckerpatrone gewechselt	1	
	ICND2 Lernen	2	
	Berichtssystem Programmieren	4.5	
	09.08.2017 KW: 32 Im Unternehmen		8.00 bis 17.00 Uhr
Donnerstag	PCs ausschachten	1.5	8h
	PCs Zusammenbauen	4	
	Server Racks entladen	1.5	
	Drucker Patrone gewechselt	0.5	
	Technik aufgeräumt	0.5	
	10.08.2017 KW: 32 Im Unternehmen		8.00 bis 17.00 Uhr
Freitag	APC testen & konfigurieren	2	8.5h
	Technik aufräumen nach Madrid bringen	0.5	
	Paket versendet Niederlande	1	
	Raumvorbereitung	5	
	11.08.2017 KW: 32 Im Unternehmen		8.00 bis 17.30 Uhr

KW 33

Montag	Sprinter Inhalt ins Lager räumen	1	8h
	Server Racks Sockel anschrauben	3	
	Server Racks Blenden anbringen	1	
	Router zu den Racks tragen	2	
	Kleinigkeiten aus der Technik nach Madrid	1	
14.08.2017 KW: 33 Im Unternehmen			8.00 bis 17.00 Uhr
Dienstag	TradeIn Ecke nach TC und MDS	5	9h
	7040 Inventarisieren (RAM)	3	
	Paketversand nach Berlin	1	
15.08.2017 KW: 33 Im Unternehmen			8.00 bis 18.00 Uhr
Mittwoch	DB-60 Kabel gezählt, aufgerollt, sortiert	1	8h
	Festplatten geshreddert	4	
	Lager aufgeräumt	1	
	Technik aufgeräumt	1	
	CCNAX gelernt	1	
16.08.2017 KW: 33 Im Unternehmen			8.00 bis 17.00 Uhr
Donnerstag	DB-60 Kabel gezählt, aufgerollt, sortiert	4	8h
	Festplatten geshreddert	1	
	Madrid leer geräumt	1	
	Recyclinghof Entsorgungen	1	
	Papier ins Buchhaltungslager	1	
17.08.2017 KW: 33 Im Unternehmen			8.00 bis 17.00 Uhr
Freitag	Festplatte geshreddert	1	8.5h
	7040 RAM Übersicht aktualisiert	2	
	TradeIn Telefone sortiert, verpackt, gelabelt	1	
	Raumvorbereitung	4.5	
18.08.2017 KW: 33 Im Unternehmen			9.00 bis 18.30 Uhr

KW 34

Montag	CCNAX Lernen		3.5	8h
	Server Rack Schienen montiert		1	
	Server Rack mit Hardware befüllen		3.5	
	21.08.2017	KW: 34 Im Unternehmen	8.00 bis 17.00 Uhr	
Dienstag	CCNAX Lernen		3	8h
	Severraum Lab Verkabeln		3	
	Berichtssystem programmiert		1	
	WIC Karten aus der Inventur streichen		1	
	22.08.2017	KW: 34 Im Unternehmen	9.00 bis 18.00 Uhr	
Mittwoch	WIC/VIC Karten aus Inventur Excel austragen		4	8h
	Severraum Lab Verkabelung		2	
	CCNAX Lernen		1	
	Berichtssystem Programmieren		1	
	23.08.2017	KW: 34 Im Unternehmen	8.30 bis 17.30 Uhr	
Donnerstag	WIC/VIW Karten aus Inventur Excel austragen		2.5	8h
	Berichtsheft System programmiert		2.5	
	Starthilfe leisten PKW		1.5	
	CCNAX Lernen		1.5	
	24.08.2017	KW: 34 Im Unternehmen	8.00 bis 17.00 Uhr	
Freitag	WIC/VIW Karten aus Inventur Excel austragen		1	8h
	Uni Klinikum Itzehoe Onside Kurs Aufbau		3	
	Henstedt-Ulzburg Sprinter abholen		2	
	Raumvorbereitung		1	
	Drucker Probleme Adobe Acrobat		1	
	25.08.2017	KW: 34 Im Unternehmen	7.40 bis 16.40 Uhr	

KW 35

Montag	WIC/VIW Karten aus Inventur Excel austragen		1.5	8h
	Schrauben sortiert		2	
	SAS-Kabel sortiert, aufgerollt		1	
	Terminal Server Statische Route und IP Adressen konfiguriert		1.5	
	Tradeln Telefone ins Lager geräumt		1	
	Serverraum Verbindungen überprüfen		1	
28.08.2017 KW: 35 Im Unternehmen			8.00 bis 17.00 Uhr	
Dienstag	Serverraum Kabelverbindungen überprüfen		1	7h
	Lager ausmisten		2.5	
	Alte Hardware aus der Inventur austragen		1.5	
	Kursvorbereitung Rechner Imagen		2	
	29.08.2017 KW: 35 Im Unternehmen			
Mittwoch	Lager aufräumen		2.5	8.5h
	Netzteil auseinander gebaut		1	
	Kamera Treiber installieren		1	
	Router aus der Inventur austragen		1	
	UCS Testen		1	
	Laptops Imagen win10		1.5	
	Technik Schränke tragen		0.5	
30.08.2017 KW: 35 Im Unternehmen			8.15 bis 17.45 Uhr	
Donnerstag	Werkzeug einordnen		2	8h
	Glühbirnen einordnen		0.5	
	Schränke tragen in der Technik		1	
	Kursvorbereitung Rechner tragen		4.5	
	31.08.2017 KW: 35 Im Unternehmen			

Datum und Unterschrift des Auszubildenden

Datum und Unterschrift des Ausbildenden

Ausbildungsnachweis Nr. 2

Abteilung: IT

Name, Vorname: Frühauf, Paul

Ausbildungsjahr: 1

Für die Ausbildungszeit vom 01.09.2017 bis 29.09.2017

Ich führe den Ausbildungsnachweis täglich.

KW 35

Tag	Beschreibung der Ausbildungsinhalte (ausgeführte Arbeiten, Themen der Unterweisung oder des Unterrichts)	Zeit	Gesamt
Freitag	Uni Klinikum Itzehoe Onside Kurs Hardware abbauen/abholen	4	8h
	FlexKit nach FFM geschickt	0.5	
	Raumvorbereitung	3.5	
	01.09.2017 KW: 35 Im Unternehmen	7.45 bis 16.45 Uhr	

KW 36

Montag	CCNAX Schulung/IPv4/IP Ranges/Routing/Switching/Netzwerke			8	8h
	04.09.2017	KW: 36	Im Unternehmen	8.00 bis 17.00 Uhr	
Dienstag	CCNAX Schulung / IPv6 / Access-Listen / NAT / DHCP			8.5	8.5h
	05.09.2017	KW: 36	Im Unternehmen	8.00 bis 18.30 Uhr	
Mittwoch	CCNAX Schulung / IPv6 / RIPv2 / Port-Security / Password			8	8h
	06.09.2017	KW: 36	Im Unternehmen	8.45 bis 17.45 Uhr	
Donnerstag	CCNAX Schulung / EIGRP / OSPF			8	8h
	07.09.2017	KW: 36	Im Unternehmen	8.30 bis 17.30 Uhr	
Freitag	CCNAX Schulung/SNMP/QoS/Password Recovery/Licensing			5	8.5h
	Raumvorbereitung			3.5	
	08.09.2017	KW: 36	Im Unternehmen	8.30 bis 18.00 Uhr	

KW 37

Montag	PCs testen und reparieren		3	8h
	Server Labs Verkabelung protokollieren & abbauen		5	
	11.09.2017	KW: 37 Im Unternehmen	8.00 bis 17.00 Uhr	
Dienstag	DHL Paketversand (Münster)		0.5	8h
	Labs abbauen & protokollieren		7.5	
	12.09.2017	KW: 37 Im Unternehmen	8.30 bis 17.30 Uhr	
Mittwoch	Hardware nach Frankfurt einladen		0.5	8h
	Cisco Switches Password Recovery / Factory Defaults		6	
	Paketversand Cisco Telefone nach Berlin		0.5	
	Zürich Raumvorbereitung		0.5	
	Aufräumen Kleinigkeiten		0.5	
	13.09.2017	KW: 37 Im Unternehmen	8.20 bis 17.50 Uhr	
Donnerstag	BiLi Gespräch in der Berufsschule		2	8h
	Laptops Imagen & verpacken		2	
	Raumvorbereitung		3	
	Berichtsheft programmieren		1	
	14.09.2017	KW: 37 Im Unternehmen	8.00 bis 17.00 Uhr	
Freitag	Cisco Switches Password Recover&Factory Default&Ports testen		7	8h
	Raumvorbereitung		1	
	15.09.2017	KW: 37 Im Unternehmen	9.15 bis 18.15 Uhr	

KW 38

Montag	Kursvorbereitung Troubleshooting Beamer	1	9.5h
	Programmieren Berichtsheftsystem	4	
	Aufräumen / Lager umsortieren / neu anordnen	3	
	Redhat Koala Prüfung abbauen	0.5	
	UCS RAM austauschen	1	
	18.09.2017 KW: 38 Im Unternehmen	9.00 bis 19.30 Uhr	
Dienstag	WIC Karten aus der Inventur ausgetragen	1	6.5h
	Lager beschriftet	2	
	Berichtsheft schreiben	1	
	Technik Kisten etikettieren	1	
	Cisco Switches Reset / Password Recovery	1.5	
	19.09.2017 KW: 38 Im Unternehmen	8.30 bis 16.00 Uhr	
Mittwoch	Beamer getestet auf Lebensdauer	2	8h
	Lager einsortiert & beschriftet	1.5	
	Support Raum aufgeräumt / entrümpelt	1	
	Berichtsheft Glossar eingerichtet	2	
	Kurs Support Switch Verkabelung & APs	1.5	
	20.09.2017 KW: 38 Im Unternehmen	8.00 bis 17.00 Uhr	
Donnerstag	Kabelleisten angeschraubt	5	8h
	Strom Verlängerungskabel gekauft	0.5	
	Support Raum umgeräumt / neu verkabelt	1.5	
	Voice Kurs Kiste verpackt	1	
	21.09.2017 KW: 38 Im Unternehmen	7.30 bis 16.30 Uhr	
Freitag	Kabelleisten angeschraubt	3	8h
	Raumvorbereitung Tabelle erstellt	1	
	Staubsaugerhalterungen angebracht	0.5	
	Raumvorbereitung	3.5	
	22.09.2017 KW: 38 Im Unternehmen	8.45 bis 17.45 Uhr	

KW 39

Montag	Raumvorbereitung & Räume überprüfen		1	8h
	WLAN Troubleshooting		0.5	
	CCNA lernen (Routing & Switching Basics)		4	
	Cisco 2960 Switches ausbauen,verpacken,versenden		2.5	
	25.09.2017	KW: 39 Im Unternehmen	9.00 bis 18.00 Uhr	
Dienstag	Cisco 2960 Switches ausbauen, verpacken, versenden		2.5	8h
	CCNA lernen (Subnetting, OSI/TCP-IP Modelle)		5.5	
	26.09.2017	KW: 39 Im Unternehmen	8.45 bis 17.45 Uhr	
Mittwoch	Wolfsburg VW Hardware Abholung veranlassen		0.5	8h
	CCNA lernen (OSPF, Spanning-Tree, BGP)		5.5	
	Raumvorbereitung (Rechner Aufbau & Imagen)		2	
	27.09.2017	KW: 39 Im Unternehmen	8.30 bis 17.30 Uhr	
Donnerstag	Raumvorbereitung (Rechner Aufbau & Imagen)		4	8h
	Leergut rausgestellt		0.5	
	Berichtsheft gepflegt		1	
	CCNA lernen (IPv6, Subnetting, VLAN)		2.5	
	28.09.2017	KW: 39 Im Unternehmen	8.45 bis 17.45 Uhr	
Freitag	Urlaub			
	29.09.2017	KW: 39 Im Urlaub		

Datum und Unterschrift des Auszubildenden

Datum und Unterschrift des Ausbildenden

Ausbildungsnachweis Nr. 3

Abteilung: IT

Name, Vorname: Frühauf, Paul

Ausbildungsjahr: 1

Für die Ausbildungszeit vom 02.10.2017 bis 31.10.2017

Ich führe den Ausbildungsnachweis täglich.

KW 40

Tag	Beschreibung der Ausbildungsinhalte (ausgeführte Arbeiten, Themen der Unterweisung oder des Unterrichts)	Zeit	Gesamt
Montag	Urlaub		
	02.10.2017 KW: 40 Im Urlaub		
Dienstag	Tag der deutschen Einheit		
	03.10.2017 KW: 40 Feiertag		
Mittwoch	CCNA lernen (IPv6, Subnetting, VLAN)	6	8h
	Dell 7040 Rechner abmontieren und verpacken	1	
	Abholung der Hardware veranlassen (DGUV) onsite	1	
	04.10.2017 KW: 40 Im Unternehmen 7.30 bis 16.30 Uhr		
Donnerstag	CCNA lernen (OSPF, EIGRP)	3	8h
	Beamer testen (Lebensdauer, Zubehör)	1	
	Raumvorbereitung (Imagen, Software, Rechner Aufbau)	4	
	05.10.2017 KW: 40 Im Unternehmen 8.00 bis 17.00 Uhr		
Freitag	Uni Klinikum Itzehoe Onsite Aufbau	4	8.5h
	Broschüren Lieferung reintragen	0.5	
	Raumvorbereitung	4	
	06.10.2017 KW: 40 Im Unternehmen 8.00 bis 17.30 Uhr		

KW 41

Montag	Paris aufräumen (Ordnung schaffen)	1	8h
	Oslo, Prag, Athen Räume checken	1	
	Telefon Support (Beamer)	0.5	
	Rechner Imagen, verpacken, versenden BER	2.5	
	Hardware aus dem Lager holen, verpacken	2	
	getestete Beamer eine Liste erstellen	1	
09.10.2017 KW: 41 Im Unternehmen		7.30 bis 16.30 Uhr	
Dienstag	Hardware ausbauen, verpacken, versenden FFM<zehoe	4	8h
	Zeitungsartikel Scannen	0.5	
	Laptops anschließen & Imagen	1	
	Berichtsheft gepflegt	1	
	ICND2 lernen (VLAN, ARP)	1.5	
10.10.2017 KW: 41 Im Unternehmen		7.30 bis 16.30 Uhr	
Mittwoch	Laptops Imagen & Software aufspielen & verpacken	1.5	8h
	Cisco Switch C3750 PoE Ports testen, Factory Default	1	
	Hardware verpacken, versenden (MUC)	2	
	ICND2 lernen (ACL, OSPF)	2.5	
	Berichtsheft gepflegt	1	
11.10.2017 KW: 41 Im Unternehmen		7.15 bis 16.15 Uhr	
Donnerstag	Uni Klinikum Itzehoe Onsite Abbau	3	5h
	PDF bearbeiten(VMWare Airwatch Lab)&konvertieren zu Word	1	
	ICND2 lernen (Subnetting)	1	
12.10.2017 KW: 41 Im Unternehmen		8.00 bis 13.00 Uhr	
Freitag	Raumvorbereitung	5	7.5h
	ICND2 lernen (QoS, Port Security)	1.5	
	PDF bearbeiten (Dokumentation angefertigt)	1	
13.10.2017 KW: 41 Im Unternehmen		9.00 bis 17.30 Uhr	

KW 42

Montag	ICND2 lernen (Switching, Routing, Subnetting, Networks)		7.5	16.10.2017 KW: 42 Im Unternehmen	7.30 bis 16.30 Uhr	8h
	Telefonsupport (FlexKit Aufbau, WebEx)		0.5			
Dienstag	RJ45 Stecker an Kabel crimpen		1	17.10.2017 KW: 42 Im Unternehmen	7.30 bis 16.30 Uhr	8h
	Verstopfte Toilette frei machen		1			
	ICND2 lernen (STP, VTY, VLAN)		6			
Mittwoch	Pakete verpackt C2960-8 PoE (Afrika)		0.5	18.10.2017 KW: 42 Im Unternehmen	9.00 bis 18.00 Uhr	8h
	Lager aufgeräumt (Kabel aufgewickelt)		1			
	ICND2 lernen (VLAN, Switching, Subnetting)		6.5			
Donnerstag	Programmieren (PHP, HTML, CSS, SQL)		6	19.10.2017 KW: 42 Im Unternehmen	7.30 bis 16.30 Uhr	8h
	Berichtschrift gepflegt		1			
	Hausnetz Switch ausgetauscht, verkabelt, getestet		1			
Freitag	Programmieren (PHP, HTML, CSS, SQL)		4	20.10.2017 KW: 42 Im Unternehmen	9.00 bis 18.00 Uhr	8h
	Aktenschredder repariert		0.5			
	Raumvorbereitung		3.5			

KW 43

Montag	Java programmiert. (Mit Peter)		3	8h
	IT-Ordnungsdienst Dokument aufgesetzt		1	
	IT-Ordnungsdienst durchgeführt		2	
	Switch 2960-8 PoE zurückgesetzt		0.5	
	Computer reparieren, Troubleshooten		1.5	
23.10.2017 KW: 43 Im Unternehmen			7.30 bis 16.30 Uhr	
Dienstag	Dell Optiplex 990 repariert		1	8h
	Lager aufgeräumt Kisten einsortiert		0.5	
	Telefon Support		1	
	Programmieren (HTML, CSS, Javascript, PHP, SQL)		5.5	
24.10.2017 KW: 43 Im Unternehmen			9.00 bis 18.00 Uhr	
Mittwoch	Voice Mobile Case Inhalt geprüft & verpackt		3	8h
	Cisco Meraki Lab aufgebaut		3	
	Berichtsheft gepflegt		1	
	ICND2 lernen (Subnetting)		1	
25.10.2017 KW: 43 Im Unternehmen			8.45 bis 17.45 Uhr	
Donnerstag	IT-Ordnungsdienst Checkliste angefertigt		2	8h
	Lager aufgeräumt		2	
	Serverräume aufgeräumt		1	
	Drucker Bezeichnungen erfasst, Tonerstatus, Papier nachgefüllt		0.5	
	Meeting mit Arne und Boris bzgl. Ordnungsdienst		1	
	Redhat Koala Prüfungs Laptop ordentlich gemacht		1	
	Programmieren (PHP, CSS, HTML, SQL)		0.5	
26.10.2017 KW: 43 Im Unternehmen			7.15 bis 16.15 Uhr	
Freitag	Raumvorbereitung (Rechner Imagen, Software aufspielen, Raum herrichten)		4.5	6h
	Cisco Switch 2690 auf Factory Default zurückgesetzt, Ports getestet.		0.5	
	Programmieren (PHP, CSS, HTML, SQL)		0.5	
	DVI Kabel Kontakte repariert		0.5	
27.10.2017 KW: 43 Im Unternehmen			8.30 bis 15.30 Uhr	

KW 44

Montag	Moodle Registrierung			1.5	5h
	Schulvorstellung & Rundgang			1	
	Organisatorisches			1	
	Kennenlernen			1.5	
	30.10.2017	KW: 44	In der Berufsschule	9.30 bis 15.00 Uhr	
Dienstag	Reformationstag				
	31.10.2017	KW: 44	Feiertag		
Mittwoch	Orientierungswoche Skil			1	5.5h
	Moodle Einführung			2.5	
	Mahara einrichten			2	
	01.11.2017	KW: 44	In der Berufsschule	9.30 bis 15.00 Uhr	

Datum und Unterschrift des Auszubildenden

Datum und Unterschrift des Ausbildenden

Ausbildungsnachweis Nr. 4

Abteilung: IT

Name, Vorname: Frühauf, Paul

Ausbildungsjahr: 1

Für die Ausbildungszeit vom 01.11.2017 bis 30.11.2017

Ich führe den Ausbildungsnachweis täglich.

KW 44

Tag	Beschreibung der Ausbildungsinhalte (ausgeführte Arbeiten, Themen der Unterweisung oder des Unterrichts)		Zeit	Gesamt
Donnerstag	Organisatorisches Klassenliste, Schülerschein, Parkausweis		2	4.75h
	Skil Grafik erstellen		1	
	Leitbild erfassen und vortragen nach eigenen Schwerpunkten		1.75	
	02.11.2017	KW: 44 In der Berufsschule	10.15 bis 15.00 Uhr	
Freitag	IT-WS Zahlensysteme Binär Dual Oktal Hex umrechnen		3.25	5.25h
	GuS Teambuilding Vertrauensaufgaben		2	
	03.11.2017	KW: 44 In der Berufsschule	8.30 bis 13.45 Uhr	

KW 45

Montag	IT-Ordnungsdienst Checkliste überarbeitet		0.5	8h
	Raumvorbereitung (Dublin imagen)		1	
	Secion Trainer in die Technik einweisen		1	
	Cisco 1900 Series Router testen, Factory Default		0.5	
	Termin für ICND2 schedulen. (15.12.17?)		0.5	
	Meraki Lab verkabeln		1.5	
	Berufssschul-Hausaufgaben Zahlensysteme umrechnen		1.5	
	Sprinter Reparaturen		1	
	Berufsschule Organisation		0.5	
06.11.2017 KW: 45 Im Unternehmen			7.15 bis 17.15 Uhr	
Dienstag	AE-M SQL relationale Datenbanken, ERM		4	5.25h
	Lerncoaches stellen sich vor		1.25	
	07.11.2017 KW: 45 In der Berufsschule		7.45 bis 13.00 Uhr	
Mittwoch	IT-M Modulvorstellung		1	5.5h
	IT-M Thema Peripherie aufbereitet in der Gruppe, Webseite erstellt		4.5	
	08.11.2017 KW: 45 In der Berufsschule		9.30 bis 15.00 Uhr	
Donnerstag	IT-M Webseite Peripherie mit Inhalt füllen, Design		1.5	6.5h
	OuG Organisatorisches klären, Arbeitsauftrag geklärt.		1.5	
	OuG Nutzwertanalyse, Rechenwesen, Einkauf / Verkauf Rechnungen		3.5	
	09.11.2017 KW: 45 In der Berufsschule		8.30 bis 15.00 Uhr	
Freitag	GuS Organisatorisches S.M.A.R.T Ziele + Mahara		1	2.5h
	GuS Aufwärmspiel, Badminton		1.5	
	10.11.2017 KW: 45 In der Berufsschule		11.30 bis 14.00 Uhr	

KW 46

Montag	IT-WS Umrechnung Zahlensysteme, Präfixe und Einheiten		3.5	5.5h
	FE-M IT Sentence eigene Meinung vorstellen		2	
	13.11.2017	KW: 46 In der Berufsschule	9.30 bis 15.00 Uhr	
Dienstag	OuG Nutzwertanalyse Baumarkt Projekt		2.25	3.25h
	OuG Angebotstext Baumarkt Projekt		1	
	14.11.2017	KW: 46 In der Berufsschule	7.45 bis 11.00 Uhr	
Mittwoch	IT-M Peripherie Geräte Lernstation vorbereiten (Multiple Choice Test erstellen & Webseite)		1.5	5.5h
	IT-M Lernstationen bearbeiten (Speicher, CPU, GPU, Mainboard, Netzteil)		4	
	15.11.2017	KW: 46 In der Berufsschule	9.30 bis 15.00 Uhr	
Donnerstag	OuG Präsentation und Besprechung Handelskalkulation und Nutzwertanalyse		1	6.5h
	AE-M ERM Modell erstellt, PDF Dokumentation, Lehrer Inputs über Fremd&Primärschlüssel		4	
	SuK Bodylanguage und Betonung. Wie sich die Bedeutung subjektiv ändern kann		1.5	
	16.11.2017	KW: 46 In der Berufsschule	10.15 bis 16.45 Uhr	
Freitag	WuG Frühstücke, Klassensprecherwahl, Feedback Runde		4	10.75h
	Google Zukunftswerkstatt (Google Werbung) Marketing, Analytics		2	
	Firma einberufen: Raumvorbereitung, Hardware tragen, imagen, Software installieren, Treiber		4.75	
	17.11.2017	KW: 46 In der Berufsschule	8.00 bis 18.45 Uhr	

KW 47

Montag	Raumvorbereitung Räume prüfen, Rechner Softwarescript	1.5	8h
	Serverraum APC überprüfen und konfigurieren	1	
	Technik aufgeräumt	0.5	
	Google Zukunftswerkstatt E-Marketing, E-Commerce, Searchengines	5	
	20.11.2017 KW: 47 Im Unternehmen	7.15 bis 16.15 Uhr	
Dienstag	Google Zukunftswerkstatt. Online-Shops, Marketing, Displaywerbung, Zertifikat bestanden	3	8h
	PC repariert, Troubleshooten, RAM defekt.	1	
	ICND2 gelernt, QoS, Radius, Tacas+, 802.1x	2.5	
	Anwendungsentwickler Tisch raustragen, auseinanderbauen, einlagern	0.5	
	Powershell Basics angeeignet, cmd.exe Befehle Handhabung	1	
	21.11.2017 KW: 47 Im Unternehmen	8.30 bis 17.30 Uhr	
Mittwoch	Debian und Apache2 Konfiguration	2.5	6.25h
	Ubuntu Server Installation	1	
	Cisco Packet Tracer Topology aufgebaut	1.25	
	ICND2 gelernt OSPF	1	
	Web Server einrichten	0.5	
	22.11.2017 KW: 47 Im Unternehmen	9.00 bis 16.15 Uhr	
Donnerstag	Raumvorbereitung Dublin, Madrid Rechner Imagen	1	8h
	C# Sascha geholfen	0.5	
	Webdesign erstellt CSS, HTML	2	
	Webseiten optimiert PHP, HTML, Javascript, CSS	2	
	Webserver aufgesetzt und eingerichtet Apache2, Ubuntu Server	2.5	
	23.11.2017 KW: 47 Im Unternehmen	8.15 bis 17.15 Uhr	
Freitag	Rechner Umbau RAM, SSD	1	8h
	Raumvorbereitung Rechner aufbauen, Imagen, Software installieren	4	
	Webseite Design, Programmierung	3	
	24.11.2017 KW: 47 Im Unternehmen	9.00 bis 18.00 Uhr	

KW 48

Montag	Rechner Imagen für Onsite, Software, Treiber, Win10	1	8h
	IT-Ordnungsdienst, Drucker, Räume checken etc.	1	
	Kryptologie lernen AES-256, SecureText Webseite entwickelt.	5	
	Rechner umbauen, testen	0.5	
	IT-Büro aufgeräumt, Bladeserver Modul nach Tradeln	0.5	
	27.11.2017 KW: 48 Im Unternehmen	8.20 bis 17.20 Uhr	
Dienstag	IT-Ordnungsdienst. Aufräumen, Drucker prüfen, Drucker Wartungskit Marktanalyse, Tonertausch	2	8h
	SSD Festplatten aus Rechnern ausgebaut London	0.5	
	London Verkabelung umbauen, wiederherstellen	1	
	Türklingel Defekt untersucht	0.5	
	Hausnetz Infrastruktur angeguckt	0.5	
	Produktives Konzept ermittelt zur automatischen Katalogisierung unserer Hardware. (Leases, DHCP, VLAN, MAC)	1	
	PHP Script mit SQL Abfragen erstellt für automatische katalogisierung unserer Hardware. (SQL, PHP, SQL-JOINS)	2.5	
	28.11.2017 KW: 48 Im Unternehmen	8.30 bis 17.30 Uhr	
Mittwoch	SQL gelernt, JOINS, Subqueries, HAVING, GROUP BY	3.5	8.5h
	Paketversand nach Wien, Versandkosten geklärt, verpackt, verschickt	3	
	FlexKit Kiste Schaumstoff geklebt	1	
	Drucker repariert (HP Laserjet 4250), Drucker Wartungskit recherchiert	1	
	29.11.2017 KW: 48 Im Unternehmen	8.20 bis 17.50 Uhr	
Donnerstag	FlexKit-4 verpackt, getestet, beschriftet, verschickt (nach FFM) GO!	4	8h
	Dell Docking Station verschickt, DHL	0.5	
	NAT Router verschickt, GO! an Carsten Stalfort	0.5	
	Ubuntu Server Installation, Konfiguration, Domain Registrierung, DNS Records anpassen	2.5	
	Drucker repariert (HP Laserjet 4250) Papierstau	0.5	
	30.11.2017 KW: 48 Im Unternehmen	8.10 bis 17.10 Uhr	

Datum und Unterschrift des Auszubildenden

Datum und Unterschrift des Ausbildenden

Ausbildungsnachweis Nr. 5

Abteilung: IT

Name, Vorname: Frühauf, Paul

Ausbildungsjahr: 1

Für die Ausbildungszeit vom 01.12.2017 bis 29.12.2017

Ich führe den Ausbildungsnachweis täglich.

KW 48

Tag	Beschreibung der Ausbildungsinhalte (ausgeführte Arbeiten, Themen der Unterweisung oder des Unterrichts)		Zeit	Gesamt
Freitag	Monitoring Programm entwickelt und angefangen zu Schreiben (SQL, PHP, PowerShell)		3	8h
	IT-Cleanupservice. Drucker Kontrolle, Raumkontrolle		0.5	
	Raumvorbereitung, Treiber Installation, Rechner Imagen		3	
	Imageserver und CLI angeguckt. Arbeitsweise bekannt gemacht		1	
	Headset ausgetauscht		0.5	
	01.12.2017	KW: 48 Im Unternehmen	9.00 bis 18.00 Uhr	

KW 49

Montag	Prag ausgeräumt, ins Lager geräumt (No PC)	2.5	8h
	Beamer aufgebaut, eingestellt (Rom)	0.5	
	Monitoring System auf dem Imageserver eingerichtet, getestet, Bugfixes (PHP, SQL, Perl, JavaScript, HTML, CSS, Crontabs)	5	
	04.12.2017 KW: 49 Im Unternehmen	8.10 bis 17.10 Uhr	
Dienstag	Joblisten der Image Dateien erklärt bekommen. Script geschrieben zum Joblist erstellen	1.5	8h
	Inhouse/Telefon Support (WebEx, Kursvorbereitet, Software Installiert)	1	
	Ubuntu Server konfiguriert (Apache2, mcrypt, phpmyadmin, Virtual Hosts, DNS Domain Records angepasst)	4	
	Gedanken gemacht über Verbesserungsmöglichkeiten (Automatisierte Abläufe)	1	
	Berichtshefte August bis November abgegeben zur Kontrolle	0.5	
	05.12.2017 KW: 49 Im Unternehmen	9.10 bis 18.10 Uhr	
Mittwoch	London aufgebaut, geimaged, Oracle, Tiger VMC	1.5	8h
	Webserver Virtualbox installiert, KVM durchgelesen	2	
	Berichtsheft System programmiert. Statistiken eingefügt	3	
	Gerüst ins Edeka Lager getragen	0.5	
	Lager aufgeräumt	1	
	06.12.2017 KW: 49 Im Unternehmen	9.00 bis 18.00 Uhr	
Donnerstag	Berichtsheft Statistiken implementiert (SQL Querys, PHP)	3.5	8h
	London Beamer splitten	0.5	
	Image Server Hamburg und Berlin Monitoring Tool in Berlin eingeführt	3.5	
	Stühle aus Prag nach hinten schieben	0.5	
	07.12.2017 KW: 49 Im Unternehmen	9.00 bis 18.00 Uhr	
Freitag	Raumvorbereitung, Rechner Imagen, Software aufspielen, RAM austauschen	4	8h
	Monitoring Tool Bugfixes und Layout überarbeitet (SQL, PHP)	3	
	Infrastruktur von Standort Berlin angeguckt	0.5	
	Wartungsfenster für Druckerwartung angekündigt und vorbereitet	0.5	
	08.12.2017 KW: 49 Im Unternehmen	9.00 bis 18.00 Uhr	

KW 50

Montag	ICND2 Fragen lernen	5	11.12.2017 KW: 50 Im Unternehmen 9.15 bis 19.15 Uhr	9h
	Prag mit Monitoren ausgestattet, verkabelt	2		
	Drucker Wartungskit eingebaut, Resettet, Konfiguriert (HP Laserjet 600 M602)	2		
Dienstag	ICND2 Lernen Prüfungssimulationen	6	12.12.2017 KW: 50 Im Unternehmen 8.00 bis 17.30 Uhr	8.5h
	Prag Imagen, Software aufspielen, Treiber installiert	1		
	Küchendienst	0.5		
	Laptops für WIDESIGN Treiber installieren	1		
Mittwoch	Küchendienst	0.5	13.12.2017 KW: 50 Im Unternehmen 8.30 bis 17.30 Uhr	8h
	Madrid Lampe austauschen, Deckenfluter	0.5		
	Datenbank Backups gemacht, Berichtsheft	0.5		
	ICND2 Prüfungssimulationen	1.5		
	ICND2 Fragen lernen	1.5		
	Berufsschule Vortrag über Datenschutz	3.5		
Donnerstag	Leergut rausgetragen	0.5	14.12.2017 KW: 50 Im Unternehmen 8.45 bis 15.15 Uhr	5.5h
	ICND2 Prüfungssimulation, Fragen lernen	4.5		
	Küchendienst	0.5		
Freitag	ICND2 Prüfung geschrieben	4.5	15.12.2017 KW: 50 Im Unternehmen 8.00 bis 17.00 Uhr	8h
	Raumvorbereitung. Rechner Imagen, Software aufspielen, Treiber installieren	3		
	UCS Bladeserver nach FFM geschickt	0.5		

KW 51

Montag	Berlin Anreise	4	12h
	Berliner Labs abbauen	6	
	Server Schränke abbauen / wegtragen	2	
	18.12.2017 KW: 51 Im Unternehmen 6.00 bis 19.00 Uhr		
Dienstag	Berlin Transporter abholen	2.5	13h
	Berlin Serverraum Abbau	2	
	Transporter beladen mit 4 Server Racks, Router, Switche, Terminal Server, Server	2	
	Transporter von Berlin nach Hamburg gefahren	4.5	
	Transporter entladen in Hamburg	1.5	
	Transporter Tanken und bei Sixt abgeben	0.5	
19.12.2017 KW: 51 Im Unternehmen 8.00 bis 22.00 Uhr			
Mittwoch	Office Pakete reingetragen	0.5	8h
	Dell 5050 Lieferung reingetragen	0.5	
	Dell 5050 PC's ausgepackt, Zubehör ins Lager geräumt	1	
	IT-Cleanupservice, Drucker checken, RedHat Prüfung vorbereitet	1	
	owncloud Installation auf Ubuntu Server, Apache konfiguration, PHP updaten auf 5.6	2.5	
	Reisekostenabrechnung für Berlin angefertigt	0.5	
	Nutzwertanalyse über Webspace angefertigt	2	
20.12.2017 KW: 51 Im Unternehmen 8.20 bis 17.20 Uhr			
Donnerstag	Dell 5050 und 7040-M RAM tauschen	2	9.5h
	SSL Zertifikate und SSH Verbindungen gelernt	2	
	Apache2 Konfigurationen	1	
	Hardware aus Berlin ins MDS eingeschraubt	3	
	Serverschränke Sockel angeschraubt	1.5	
21.12.2017 KW: 51 Im Unternehmen 8.00 bis 18.30 Uhr			
Freitag	Überstundenabbau		
22.12.2017 KW: 51 Im Urlaub			

KW 52

Montag	1. Weihnachtsfeiertag			
	25.12.2017	KW: 52	Feiertag	
Dienstag	2. Weihnachtsfeiertag			
	26.12.2017	KW: 52	Feiertag	
Mittwoch	Betriebsferien			
	27.12.2017	KW: 52	Im Urlaub	
Donnerstag	Betriebsferien			
	28.12.2017	KW: 52	Im Urlaub	
Freitag	Betriebsferien			
	29.12.2017	KW: 52	Im Urlaub	

Datum und Unterschrift des Auszubildenden

Datum und Unterschrift des Ausbildenden

Ausbildungsnachweis Nr. 6

Abteilung: IT

Name, Vorname: Frühauf, Paul

Ausbildungsjahr: 1

Für die Ausbildungszeit vom 01.01.2018 bis 31.01.2018

Ich führe den Ausbildungsnachweis täglich.

KW 1

Tag	Beschreibung der Ausbildungsinhalte (ausgeführte Arbeiten, Themen der Unterweisung oder des Unterrichts)	Zeit	Gesamt
Montag	Silvester		
	01.01.2018 KW: 1 Feiertag		
Dienstag	Urlaub		
	02.01.2018 KW: 1 Im Urlaub		
Mittwoch	Urlaub		
	03.01.2018 KW: 1 Im Urlaub		
Donnerstag	Urlaub		
	04.01.2018 KW: 1 Im Urlaub		
Freitag	Urlaub		
	05.01.2018 KW: 1 Im Urlaub		

KW 2

Montag	Urlaub				
	08.01.2018	KW: 2	Im Urlaub		
Dienstag	Ubuntu Server GUI einrichten			0.5	8h
	Office PC Bluescreen fixen			1	
	Cloud konfigurieren (PHP, Apache)			3	
	Email Client Konfiguration (Rainloop)			1.5	
	IT-Cleanup Service (RedHat Koala aufbauen, Druckerpapier nachfüllen)			1	
	Dashboard programmiert und designed (HTML, CSS, JS)			1	
	09.01.2018	KW: 2	Im Unternehmen	7.15 bis 16.15 Uhr	
Mittwoch	Drucker Wartung angeregt, geplant, Teile besorgt			1	8h
	RAM nach Stuttgart geschickt (GO!)			0.5	
	NetApp Angebot und Geräte angeschaut für einen NetApp Vortrag			2	
	Dashboard programmiert (HTML, CSS, JS)			0.5	
	LibreofficeOnline Requirements und installation recherchiert			1	
	FlexKit Kisten verklebt und Schaumstoff ausgeschnitten			3	
10.01.2018	KW: 2	Im Unternehmen	8.00 bis 17.00 Uhr		
Donnerstag	Cloud eingerichtet und abgesichert (SSH, SSL)			1	9h
	Cloud Optimierung (PHP config, PHP Memcaching, Redis-server)			1	
	FlexKit Kisten verpackt, mit Hardware bestückt			3	
	Laptopkisten, Schaumstoff ausschneiden, verkleben			2	
	Druckerwartung vorbereitet (Anleitung besorgt, Teile zusammengesammelt)			0.5	
	Druckerwartung durchgeführt (hp Laserjet 4250dtn), Druckergebnis überprüft			1.5	
11.01.2018	KW: 2	Im Unternehmen	9.00 bis 19.00 Uhr		
Freitag	Laptop Kisten zusammengebaut			0.5	8h
	London, Wien, Paris aufgeräumt und hergerichtet			1	
	Paketlager entrümpelt			1.5	
	Tische in Prag aufgebaut			0.5	
	Glühlampen am Empfang ausgetauscht			0.5	
	H211 Lab an Strom angeschlossen			0.5	
	Raumvorbereitung, Rechner imagen, Rechner aufbauen			1	
	Smartphone nach Düsseldorf geschickt (DHL)			0.5	
	Ubuntu Server eingerichtet mit Email und Cloud			2	
	12.01.2018	KW: 2	Im Unternehmen	9.00 bis 18.00 Uhr	

KW 3

Montag	IT-WS: Codierung (BCD, ASCII, Binär, Dual, Dezimal, Paritätsbit)		4.5	5.5h
	FE-WS: Klausurthemen, Jobbeschreibungen, Firmenvokabular		1	
	15.01.2018	KW: 3 In der Berufsschule	9.30 bis 15.00 Uhr	
Dienstag	AE-M: Organisatorisches, Klausuren (AE-M, OuG), Bauplan Datenbank, 1,2,3 Normalform von Datenbanken		3.25	5.25h
	SuK: Klausurthemen SuK, Gesprächsrahmen, Sender & Receiver, Active Listening		2	
	16.01.2018	KW: 3 In der Berufsschule	7.45 bis 13.00 Uhr	
Mittwoch	IT-M: Klausurthemen, Einstieg Elektrotechnik, Sicherheits Regeln		1.5	5.5h
	IT-M: Grundlagen auffrischen, Spannung, Strom, Stärke, Ladung, Widerstand		4	
	17.01.2018	KW: 3 In der Berufsschule	9.30 bis 15.00 Uhr	
Donnerstag	Chicago Reise Informationstreffen		0.75	4.75h
	AE-M: Aggregatfunktionen, Datenbank Design, JOINS		2	
	AE-M: CREATE, ALTER, INSERT, DELETE, UPDATE, GROUP BY, ORDER BY, HAVING, WHERE, JOINS		2	
Freitag	WuG: Ausbildungsgesetze, Auszubildenden Rechte		2	5.75h
	SuG: Fit sein erhöht das Gehalt. SMART Ziele angesprochen		1	
	SuG: Wandball, Badminton		2.75	
	19.01.2018	KW: 3 In der Berufsschule	8.30 bis 14.15 Uhr	

KW 4

Montag	Projekt 01: Ablaufbesprechung	1.5	5.5h
	Projekt 01: Kundengespräch vorbereitet	1.5	
	Projekt 01: Kundengespräch durchgeführt, in verschiedenen Rollen	1.5	
	Projekt 01: Datenbank Design überarbeitet	1	
	22.01.2018 KW: 4 In der Berufsschule	9.30 bis 15.00 Uhr	
Dienstag	Projekt 01: Projektplanungsboards besprochen	1	5.5h
	Projekt 01: Datenbank erstellt	2.5	
	Projekt 01: Datenbank optimiert und eingerichtet	1.5	
	Projekt 01: Datenbank mit Inhalt Beispieelinhalt füllen	0.5	
	23.01.2018 KW: 4 In der Berufsschule	9.30 bis 15.00 Uhr	
Mittwoch	Projekt 01: Datenbank Createscript überarbeitet	1	6.5h
	Projekt 01: Datenbank Insertscript erstellt und kontrolliert	1	
	Projekt 01: Datenbank Abfragescript erstellt und kontrolliert	4.5	
	24.01.2018 KW: 4 In der Berufsschule	9.30 bis 16.00 Uhr	
Donnerstag	Projekt 01: Datenbank Querys geschrieben	0.5	6h
	Projekt 01: Datenbank ausgedruckt und zur Schau gestellt	1	
	Projekt 01: Fremde Datenbanken analysiert	1	
	Projekt 01: Projektwochen Aufgabe abgegeben	0.5	
	Projekt 01: 5 Minuten Pitch Präsentation vorbereitet	1.5	
	Projekt 01: Anderen Gruppen geholfen	1.5	
	25.01.2018 KW: 4 In der Berufsschule	10.00 bis 16.00 Uhr	
Freitag	Projekt 01: 5 Minuten Pitch Präsentation vorbereitet	1	5h
	Projekt 01: Pitch Präsentationen angehört und selbst gehalten	2	
	Projekt 01: Raum aufräumen	0.5	
	Projekt 01: Andere Klasse Ergebnisse angeguckt	1	
	Projekt 01: Feedback und Abschlussbesprechung	0.5	
	26.01.2018 KW: 4 In der Berufsschule	8.30 bis 13.30 Uhr	

KW 5

Montag	IT-M: Klausur Vorbereitung Zahlensysteme, Codierung, Binär-/Dezimalpräfixe		2	5h
	IT-M: Klausur geschrieben (Note: 1)		1.5	
	Projekt 01: Pitch Präsentationen Feedback (Note: 1+)		0.5	
	FE-M: Englisch Klausurvorbereitung, Job&Company description		1	
	29.01.2018 KW: 5 In der Berufsschule		9.30 bis 14.30 Uhr	
Dienstag	OuG: Geschäftsmodelle und verschiedene Geschäftshierarchien		2	6.25h
	OuG: Stelle, Stab, Instanz, Projektorganisation Begriffe geklärt		0.75	
	OuG: Gruppenaufgabe Geschäftshierarchie entwerfen		2.5	
	FE-WS: Klausur geschrieben. Describe your Job and Company		1	
	30.01.2018 KW: 5 In der Berufsschule		7.45 bis 14.00 Uhr	
Mittwoch	IT-M: Netzteil Stromkosten berechnet, Netzteil Arbeit, Leistung und Wirkungsgrad		3	4h
	SuK: Klausurthemen besprochen, Active Listening, Gesprächsrahmen, Four Sides Communication Model		0.5	
	Berichtsheftsystem, Schulnotenübersicht implementiert		0.5	
	31.01.2018 KW: 5 In der Berufsschule		9.30 bis 13.30 Uhr	

Datum und Unterschrift des Auszubildenden

Datum und Unterschrift des Ausbildenden

Ausbildungsnachweis Nr. 7

Abteilung: IT

Name, Vorname: Frühauf, Paul

Ausbildungsjahr: 1

Für die Ausbildungszeit vom 01.02.2018 bis 28.02.2018

Ich führe den Ausbildungsnachweis täglich.

KW 5

Tag	Beschreibung der Ausbildungsinhalte (ausgeführte Arbeiten, Themen der Unterweisung oder des Unterrichts)	Zeit	Gesamt
Donnerstag	SuK: Klausur geschrieben, Gesprächsrahmen, Active Listening, Four sides of communication model	1.5	6.5h
	OuG-M: Ereignis gesteuerte Prozesse, Modelle Projektplanung erstellt, Gesamt und freier Puffer	4	
	Projekt 01: Datenbank vorgestellt (Note: 1)	0.5	
	GuS: Mahara SMART Ziel eingerichtet	0.5	
	01.02.2018 KW: 5 In der Berufsschule 8.30 bis 15.00 Uhr		
Freitag	Lager, Getränkelager, IT-Räume, MDS aufgeräumt	1.5	8h
	Schränke aufgebaut, in die IT gestellt	1.5	
	Tarox aus dem Lager ins MDS verschoben	1.5	
	IT-Kursvorbereitung, Zürich ausgeräumt	1	
	Apache Server troubleshoot, Alias Problem gelöst	0.5	
	Webseite programmiert, CSS, JS, PHP	2	
	02.02.2018 KW: 5 Im Unternehmen 7.50 bis 16.50 Uhr		

KW 6

Montag	Vorbereitung Resets, SuperPutty, vSphere, RemoteLabClient1&3	5.5	8h
	NetApp Vortrag gehalten, Cluster, ONTAP, Storage	0.5	
	Reset ICND1 Pod1	2	
	05.02.2018 KW: 6 Im Unternehmen	8.00 bis 17.00 Uhr	
Dienstag	Vortrag über unsere Firmen Infrastruktur angehört	0.5	8h
	VM's revertet und restartet	2	
	UCS und Fabric Interconnects eingerichtet	1.5	
	Wireless Lab resettet, configs neu aufgespielt	2.5	
	Cisco Labs Geräte zurückgesetzt	1	
	121Watt Monitore angeschlossen / Verkabelt	0.5	
	06.02.2018 KW: 6 Im Unternehmen	9.00 bis 18.00 Uhr	
Mittwoch	Reset Schulung, Wireless Reset, MDS Reset, UCS Reset, VM's reverten neustarten	7	8.75h
	HDMI Splitter in Dublin austauschen	0.75	
	Cisco Security Vortrag angehört	0.5	
	MDS Vortrag, NAS, SAN, Fiber Channel	0.5	
	07.02.2018 KW: 6 Im Unternehmen	9.00 bis 18.45 Uhr	
Donnerstag	Reset Schulung, Wireless Resets, WIFUND, WIDEPLOY, Versastack, Nexus, MDS, Licensing	6	8h
	CAPWAP, IOS, Access Points, Wireless Controller	2	
	08.02.2018 KW: 6 Im Unternehmen	9.00 bis 18.00 Uhr	
Freitag	Reset und Support Schulung, Voice, Nexus und Collaboration Resets	6.25	8h
	Redhat Prüfung Monitor Problem behoben	0.5	
	Redhat Prüfung defektes Cisco Telefon ausgetauscht	0.25	
	Im Serverraum UCS neugestartet	0.5	
	Cisco Collaboration Vortrag angehört	0.25	
	Cisco WebEx Vortrag angehört	0.25	
	09.02.2018 KW: 6 Im Unternehmen	9.00 bis 18.00 Uhr	

KW 7

Montag	Dublin Verkabelung ordentlich gemacht		0.25	8.5h
	Support-Schulung Support bearbeitet. Lab gebucht, Access Daten verschickt, Netapp Reset gemacht		6.75	
	Support Programme eingerichtet und Telefon Weiterleitung		1	
	Absprache mit Boris bzgl. EMAN Layout		0.5	
	12.02.2018	KW: 7 Im Unternehmen	8.00 bis 17.30 Uhr	
Dienstag	Resets, wireless Resets APs WLCs Switch, Netapp Filer reset		7.5	8h
	Klebereste auf einem Tisch entfernt		0.5	
	13.02.2018	KW: 7 Im Unternehmen	8.00 bis 17.00 Uhr	
Mittwoch	Support. Kurs in Russland ASA Troubleshoot, NetApp Licensing, Android VM's Vysor		6	8h
	H184 Lab UCS RAM getauscht		0.5	
	UCS resettet, VM's reverted, Configs einspielen		1.5	
	14.02.2018	KW: 7 Im Unternehmen	8.00 bis 17.00 Uhr	
Donnerstag	Voice Resets VPN Tunnel einrichten		4.5	8h
	Support Troubleshoot Nexus N5K & N7K		2	
	UCS Filer Reset		1.5	
	15.02.2018	KW: 7 Im Unternehmen	8.00 bis 17.00 Uhr	
Freitag	Support Schulung Access-Daten für Labs an den Kunden geschickt		2	9h
	Troubleshoot UCS labs. Configs und Policies / SAN Einstellungen checken		2.5	
	Raumvorbereitung. Rechner tauschen, verkabeln, imagen		2.5	
	Support-Schulung Feedback bekommen bzgl. Resets und Support		0.5	
	Support Troubleshoot Cisco Jabber Client Configuration		1.5	
	16.02.2018	KW: 7 Im Unternehmen	8.00 bis 18.00 Uhr	

KW 8

Montag	Raumvorbereitung, FlexKit aufgebaut und eingerichtet	1.5	8h
	Beamer ausgetauscht, schwache Leuchtkraft, Rom	2	
	Drucker Nutzwertanalyse gemacht. hp LaserJet M607dn Recherche und Toner	0.5	
	EMAN, Layout erstellen mit CSS, HTML, JS, Event Panel Ansicht	4	
	19.02.2018 KW: 8 Im Unternehmen	7.45 bis 16.45 Uhr	
Dienstag	Paketversand nach München Flexequipment	1	8h
	Türriegel einfetten	0.25	
	Glossar erstellen mit wichtigen Begriffen	2.25	
	EMAN Layout entwerfen für die Event Panel Ansicht (HTML, CSS, JS)	3.5	
	Inhouse Support wegen Browser Problemen (Chrome)	0.5	
	Cisco Router auf Factory Default zurücksetzen	0.5	
	20.02.2018 KW: 8 Im Unternehmen	8.40 bis 17.40 Uhr	
Mittwoch	EMAN Problem mit Chrome gefixt. Javascript Bug	1	8h
	Dell Beamer auspacken und anmontieren London	0.5	
	IT-Clearupservice, Technik aufgeräumt, Drucker kontrolliert, Müll entsorgt	1.5	
	Reset Management System implementiert und mit Daten befüllt	1.5	
	Glossar Einträge erstellt zu diversen Themen für das Berichtsheft	2.5	
	Einweisung gegeben in unseren Terminal Server für PDF Bearbeitungen	0.5	
	Rechnungsbeträge von GO! Versandrechnung in Excel eintragen	0.5	
	21.02.2018 KW: 8 Im Unternehmen	8.00 bis 17.00 Uhr	
Donnerstag	PC Lüfter abschrauben und entstauben	0.5	8h
	Telefonsupport Inhouse WLAN Problem am Laptop	0.25	
	Glossar Einträge in eigenes Glossar System eingefügt	1	
	Glossar System überarbeitet und optimiert, PHP, SQL	1	
	Cisco Pakettracer Übungssimulation Basic Switching, Switch Konfiguriert mit Passwort und IPs	1	
	Excel Tabelle entworfen und Formeln geschrieben, Währungen umrechnen, Brutto Netto umrechnen, Projektorganisation und Artikelliste	4.25	
	22.02.2018 KW: 8 Im Unternehmen	9.00 bis 18.00 Uhr	
Freitag	Raumvorbereitung, Stühle sortieren nach Größe, Rechner Imagen, Virtual Switches neu erstellen	3.5	8h
	Excel Tabelle für Projektausgaben erstellt, Formeln angefertigt, Format Regeln erstellt	2	
	Telefonsupport Inhouse München/Stuttgart, Redhat Vlan ändern lassen	1	
	EMAN Javascript Problem untersucht und weitervermittelt	1	
	Redhat Koala Prüfung Aufbau kontrolliert	0.25	
	Skype installiert bei Customer Service	0.25	
	23.02.2018 KW: 8 Im Unternehmen	8.45 bis 17.45 Uhr	

KW 9

Montag	Support: CCNAX Reset auf H110. Defekter Terminal Server. Pod 12 defektes Oktalkabel Tshoot	3	8h
	Support-PC eingerichtet, RemotelabsClient, SuperPutty, Kayako, vSphere	3	
	AP wollte nicht dem WLC Joinen. APs resetted	1	
	Glossar und Noten im Berichtsheftsystem Datumsanzeige Bug gefixt	1	
	26.02.2018 KW: 9 Im Unternehmen	7.30 bis 16.30 Uhr	
Dienstag	ICND2 Labguide durchgehen und auf H110 Pod 20 bearbeiten	3.5	8h
	Support: VM Probleme behoben. Eingefroren und neugestartet	0.5	
	Berichtsheftsystem Datenbank Optimierung, Fremdschlüssel eingebunden	1.5	
	Support: IP Kamera neugestartet. MAC Adresse wurde nicht gefunden und session nicht aufgebaut	1.5	
	Pakete für Flex Hardware nach München verpackt/verschickt.	0.5	
	ICND2 Reset gemacht	0.25	
	Gespräch mit Arne und Boris wegen Überstunden	0.25	
	27.02.2018 KW: 9 Im Unternehmen	7.45 bis 16.45 Uhr	
Mittwoch	Grippaler Infekt		
	28.02.2018 KW: 9 Krankheit		

Datum und Unterschrift des Auszubildenden

Datum und Unterschrift des Ausbildenden

Ausbildungsnachweis Nr. 8

Abteilung: IT

Name, Vorname: Frühauf, Paul

Ausbildungsjahr: 1

Für die Ausbildungszeit vom 01.03.2018 bis 30.03.2018

Ich führe den Ausbildungsnachweis täglich.

KW 9

Tag	Beschreibung der Ausbildungsinhalte (ausgeführte Arbeiten, Themen der Unterweisung oder des Unterrichts)	Zeit	Gesamt
Donnerstag	Grippaler Infekt		
	01.03.2018 KW: 9 Krankheit		
Freitag	Grippaler Infekt		
	02.03.2018 KW: 9 Krankheit		

KW 10

Montag	Grippaler Infekt			
	05.03.2018	KW: 10	Krankheit	
Dienstag	Grippaler Infekt			
	06.03.2018	KW: 10	Krankheit	
Mittwoch	Urlaub			
	07.03.2018	KW: 10	Im Urlaub	
Donnerstag	Urlaub			
	08.03.2018	KW: 10	Im Urlaub	
Freitag	Urlaub			
	09.03.2018	KW: 10	Im Urlaub	

KW 11

Montag	Support: AP und WLC Connection Problem behoben	1.5	8h
	Support: SISE Labguide rausgesucht	0.25	
	Resets: CIGD ILO Reset ohne VPN Tunnel, SISE Voice	4.25	
	Support: X2GO Problem wegen RDP Tshoot	1	
	Küchendienst	0.5	
	Access Daten verschicken	0.5	
12.03.2018 KW: 11 Im Unternehmen		7.40 bis 16.40 Uhr	
Dienstag	Support: x2go RDP Probleme behoben	1	8h
	Resets: DCMD5, WIFUND wireless	3	
	Support: VMs neugestartet und Router Configuration überprüft.	1.5	
	Support: VPN Probleme behoben. Authentifizierungs Fehler	1.5	
	Küchendienst Geschirr wegräumen	0.5	
	SSD nach Münster verschickt DHL. Paket abgegeben für Schulungsrechner	0.5	
13.03.2018 KW: 11 Im Unternehmen		7.45 bis 16.45 Uhr	
Mittwoch	Support: x2go Probleme Linux VMs neustarten.	0.5	8h
	Küchendienst Geschirr einräumen. Müll rausbringen.	0.5	
	Zeit Management System programmiert PHP, SQL	2.5	
	Systemrequirements rausgesucht für voice Lab	1	
	Configs für voice korrigiert, neu aufgespielt	3	
	Kopierer gereinigt (Scanner)	0.5	
14.03.2018 KW: 11 Im Unternehmen		7.45 bis 16.45 Uhr	
Donnerstag	Support: UCS-Lab iscsi konfiguriert, vNICs konfiguriert auf H191	3.5	8.5h
	owncloud Einweisung gegeben, Apache, PHP	1	
	BOS-IT Hardware Einbau geplant	0.5	
	Küchendienst Geschirr eingeräumt, Müll rausgetragen	0.75	
	Support: SISE Lab Certificate importiert in die ISE für Cisco Update Feed	1.75	
	Alte Laptops gesucht für einfache Workstation	0.5	
	Zeitmanagement System Bugs gefixed. PHP	0.5	
15.03.2018 KW: 11 Im Unternehmen		8.00 bis 17.30 Uhr	
Freitag	Oracle Lab Rack Einbauplan mit Excel erstellt.	1	9h
	Support: Mit LabOps wegen Lab Extension geredet.	0.5	
	Bei owncloud Ubuntu Server und Apache geholfen.	0.25	
	Einbauschienen ins Oracle Lab geschraubt, Hardware reingelegt.	2	
	Oracle Hardware in den Serverraum getragen.	1	
	DHL Kundenservice Beschwerde eingereicht, neu versendet.	3	
	Cisco CCNA Befehlsliste umdesigned	0.25	
	Küchendienst und Mülldienst	0.25	
	IT Kursraumvorbereitung, Rechner in Prag abbauen und in Athen aufbauen, Rechner Imagen	0.75	
16.03.2018 KW: 11 Im Unternehmen		7.50 bis 17.50 Uhr	

KW 12

Montag	DHL Abrechnungsstelle Telefonat wegen Fehlerhafter Rücksendung	0.5	8h
	Oracle Lab Aufbau. Rackeinbauschienen eingeschraubt. Hardware hineingetragen. Steckdosenleisten ans Rack geschraubt	5	
	Support Beschwerde vom SISE Kurs aufgeklärt (Zertifikat Probleme)	0.5	
	Raumvorbereitung PC's abbauen und neu aufbauen. (AnyDesk in Athen)	0.5	
	Hardware Abholung veranlasst für Landesvertretung Nordrhein-Westfalen TTCP Hardware & Netlogix Laptop Kiste	1.5	
	19.03.2018 KW: 12 Im Unternehmen	8.00 bis 17.00 Uhr	
Dienstag	Hardware Abholung der TTCP Kisten bei Netlogix veranlasst (GO!)	1	8h
	Oracle Lab Schnittstellen Dokumentation angefertigt (Excel)	2.5	
	Praktikant in Cisco CLI & Paket Tracer eingewiesen	1	
	Praktikant durch den Serverraum geführt	1.5	
	Berichtsheftsystem Design überarbeitet. CSS, JS, PHP	1.5	
	Let's Encrypt & Certbot informiert wegen SSL Zertifikaten	0.5	
	20.03.2018 KW: 12 Im Unternehmen	8.15 bis 17.15 Uhr	
Mittwoch	DHL Kundenservice angerufen wegen zurückgegangener Sendung	0.5	8h
	Oracle Lab Strom Verkabelung aufgebaut	2	
	Oracle Lab Verkabelungsplan erstellt und geplant	1.5	
	Gigabit Router gesucht für das Oracle Lab	0.5	
	Owncloud mit cronjobs auseinander gesetzt	1	
	IBM Lab Stromverkabelung nachverfolgt und einen Stromwechsel im laufenden Betrieb durchgeführt	1.5	
	Praktikanten Abläufe erklärt wegen ICND1 und Support	1	
	21.03.2018 KW: 12 Im Unternehmen	8.15 bis 17.15 Uhr	
Donnerstag	Oracle Lab Switch 48-Port mit Gigabit Ports gesucht in HH, BER, FFM	2.5	4h
	Hardware Abholungen den Empfang bestätigt.	0.25	
	TTCP Equipment reingetragen und ins Lager gestellt.	0.25	
	CCNA Befehlsliste die bearbeitete Version überprüft.	0.25	
	Organisatorisches geklärt wegen Support KW13	0.25	
	Wegen dem Oracle Lab telefoniert bzgl. des weiteren Einbaus.	0.5	
	22.03.2018 KW: 12 Im Unternehmen	8.15 bis 12.15 Uhr	
Freitag	Praktikanten Cisco CCNA geholfen	2	8h
	Raumvorbereitung, Rechner imagen und Monitore aufbauen	0.5	
	Word Fehler behoben. Beim Speichern stürzte das Programm ab. Programm repariert	1	
	Flexkit nach Stuttgart geschickt mit GO!	1	
	Cronjob versucht einen Bugfix zu finden. Mit Ubuntu Nutzerrechten probiert	2	
	Switch für das Oracle Lab organisiert von der BOS-IT	0.5	
	ICND2 Prüfungsthemen gelernt und nachgeholt	1	
	23.03.2018 KW: 12 Im Unternehmen	9.00 bis 18.00 Uhr	

KW 13

Montag	Cisco 1921 Router getestet und nach Düsseldorf geschickt.	1	8h
	ICND2 gelernt, Routing, Switching, EIGRP, OSPF	1.5	
	Support: VMs reverten und starten. ping connectivität herstellen für CTCOLLAB	1	
	ICND2 Prüfung geschrieben	4.5	
	26.03.2018 KW: 13 Im Unternehmen	8.00 bis 17.00 Uhr	
Dienstag	SSD und SSD-Einbaurahmen nach Münster geschickt mit DHL	0.5	8h
	DHL Kundensupport bzgl. einer Beschwerde angerufen	0.5	
	Support: VM's restartet und weniger RAM zugewiesen wegen defektem RAM auf ESX	0.75	
	Support: SISE Lab Tablet connectivität zum WLAN gefixt	1	
	10m HDMI Kabel nach Berlin geschickt mit GO!	0.5	
	NMENPI 3.1 Reset gemacht, VM's reverted und configs aufgespielt, wireless Lab	2	
	Berichtsheft System Layout Optimierung, JS, CSS	1	
	Dell Drucker in München, fehlendes Teil informiert.	1	
	ICND2 Report versendet	0.25	
	NMENPI 3.1 Access Daten verschickt	0.5	
	27.03.2018 KW: 13 Im Unternehmen	8.00 bis 17.00 Uhr	
Mittwoch	Support: VM neustarten IP Phone hat sich nicht registriert	0.5	8h
	Support: Troubleshooting x2go RDP Crash wegen Cisco IP Communicator	1.5	
	Support: Labguide Fehler nachvollzogen und weitergegeben im SISE Lab	1.5	
	Lager ordentlich gemacht, Kisten verstaut, Voice Kiste reingetragen	0.5	
	Praktikanten eingearbeitet in Routing, Switching Fundamentals	2	
	Berichtsheft System Hintergrund Animation erstellt, CSS	0.5	
	ICND2 Reset gemacht, VMs reverten und neustarten, Configs auf Geräte aufspielen	0.5	
	Oracle Lab Organisatorisches geklärt	0.5	
	Secion Trainer einen Bildschirm angeschlossen	0.5	
	28.03.2018 KW: 13 Im Unternehmen	8.00 bis 17.00 Uhr	
Donnerstag	Redhat Koala Prüfungs Laptop vorbereitet	0.25	8h
	Support: x2go Crash bei Cisco IP Communicator Troubleshooting	1	
	SENSS Reset auf F140, wireless, VMs reverted, configs aufgespielt, Lizenz erneuert	1.5	
	Dynamische Anzahl Tätigkeiten im Berichtsheftsystem implementiert, PHP	0.5	
	Support: SISE Update Fehler Troubleshooting	1.25	
	Owncloud, Backup gemacht, Updated auf version 10.0.7	0.5	
	Lab Extensions bearbeitet per Mail	1	
	Onlyoffice installiert und SSL/https eingerichtet, Apache2, nginx, nano, FTP, Ubuntu Server	2	
29.03.2018 KW: 13 Im Unternehmen	8.00 bis 17.00 Uhr		
Freitag	Karfreitag		8h
	30.03.2018 KW: 13 Feiertag		

Datum und Unterschrift des Auszubildenden

Datum und Unterschrift des Ausbildenden

Ausbildungsnachweis Nr. 9

Abteilung: IT

Name, Vorname: Frühauf, Paul

Ausbildungsjahr: 1

Für die Ausbildungszeit vom 02.04.2018 bis 30.04.2018

Ich führe den Ausbildungsnachweis täglich.

KW 14

Tag	Beschreibung der Ausbildungsinhalte (ausgeführte Arbeiten, Themen der Unterweisung oder des Unterrichts)	Zeit	Gesamt
Montag	Ostermontag		
	02.04.2018 KW: 14 Feiertag		
Dienstag	WuG: Rechte und Pflichten eines Auszubildenden. Fallbeispiele mit Gesetzen klären	2.5	8h
	OpenLearning: CCNA Sprechstunde, Basics Switching, Ping, IP Adressierung	2	
	OGP: ereignisgesteuerte Geschäftsprozesse, Modell, aufarbeiten vom letzten Block, Besprechen	2.5	
	Organisatorisches geklärt wegen Stipendium, Chicago Reise, OuG Noten, versch. Leistungsnachweise	1	
	03.04.2018 KW: 14 In der Berufsschule	7.45 bis 16.45 Uhr	
Mittwoch	IT-M: Passive Netzwerkkomponenten, Einführung ins Thema und Organisation	2	5h
	FE-M und SuK Klausur Noten bekommen	0.25	
	IT-M: Kupferkabel angeschaut, funktionsweise, Material, Aufbau, Brandschutz etc.	2.75	
	04.04.2018 KW: 14 In der Berufsschule	9.30 bis 14.30 Uhr	
Donnerstag	AE-M: SQL organisatorische Einleitung	1	5.75h
	AE-M: Vortrag gehalten über unser Datenbankmodell und unseren SQL Code, Create, Insert, Querys	1	
	AE-M: SQL Abfragen schreiben, SQL Rennen mit GymAbo Datenbank, Subqueries, Joins, Aggregatfunktionen, usw.	3	
	AE-M: Lehrerinput über Joins und Aggregatfunktionen	0.75	
	05.04.2018 KW: 14 In der Berufsschule	10.15 bis 16.00 Uhr	
Freitag	SuK: Aufbau eines Teams, Gruppendiskussion, Akzeptanz, Informationen Teilen, Ziele setzen, Organisieren	1	8h
	SuK: Klausurrückgabe FE und SuK	0.5	
	GuS: Ein gesunder Rücken Teil1 Rückenprobleme vorbeugen, Umfrage über Rückenleiden	1	
	GuS: Sport, Völkerball und Handball	1.5	
	Firma einberufen: Raumvorbereitung, Rechner Imagen, Schulungsräume verkabeln, Schulungsraum herrichten für Kurs (Wien)	2.5	
	Firma einberufen: Paketlager aufgeräumt, Kartons verstaut	1	
	Firma einberufen: Domaincontroller in Prag eingerichtet	0.5	
	06.04.2018 KW: 14 In der Berufsschule	9.00 bis 18.00 Uhr	

KW 15

Montag	IT-WS: CCNA netacademy Account erstellen.		0.5	09.04.2018 KW: 15 In der Berufsschule 9.30 bis 15.00 Uhr	5.5h
	IT-WS: CCNA netacademy Chapter 1 bearbeitet, Grundlagen des Internets		3.5		
	FE-M: Discuss about the preferred Operating System		1.5		
Dienstag	WuG: Fallbeispiele Rechte und Pflichten eines Azubis Präsentationen. Quiz gemacht über Gesetze		2.5	10.04.2018 KW: 15 In der Berufsschule 7.45 bis 15.45 Uhr	8h
	OpenLearning: Gelernt für OuG, Netzplan, EPK (ereignisgesteuerte Prozessketten), Organisationsformen		1.5		
	OpenLearning: Mit Linux Paketverwaltung auseinandersetzen		1		
	OpenLearning: LaTeX installiert und wieder reinkommen, texworks, texlive, IEEE Vorlagen		1		
	OuG: Gelernt für OuG, Netzplan, EPK, Organisationsformen		1		
	OuG: Klausur geschrieben über Netzplan und Organisationsformen		1		
Mittwoch	IT-M: Klausur geschrieben, Elektrotechnik, Reihen/Parallelschaltung, Wirkungsgrad, Leistung		1	11.04.2018 KW: 15 In der Berufsschule 8.30 bis 12.15 Uhr	3.75h
	IT-M: Vorträge vorbereiten, Kupfer Kabel, Passive Netzwerkkomponenten		2		
	PacketTracer unter Linux, Pakete gesucht, zum laufen gebracht		0.75		
Donnerstag	AE-M: Klausur geschrieben, SQL SELECT Abfragen		1.5	12.04.2018 KW: 15 In der Berufsschule 10.00 bis 14.00 Uhr	4h
	AE-M: Rechtemanagement in SQL, USER		1.5		
	OuG: Note besprochen Handelskalkulation, Nutzwertanalyse, Angebotstext		0.5		
	AE-M: Reguläre Ausdrücke angeguckt		0.5		
Freitag	SuK: Team Building, forming, warming, storming, norming, performing, ending		1	13.04.2018 KW: 15 In der Berufsschule 9.30 bis 14.00 Uhr	4.5h
	SuK: Team zusammen gestellt und nach Fußball Positionen sinnvoll aufgeteilt		0.5		
	GuS: Ein gesunder Rücken Teil 2 - Podcast über Wirbelsäule angehört		0.5		
	GuS: Kleiner Selbsttest über die Wirbelsäule, multiple choice		0.75		
	GuS: Aufwärmen, Rückenübungen, Handball Zielwerfen		1.75		

KW 16

Montag	IT-WS: CCNA Chapter 3, OSI-Modell, TCP/IP-Modell, Basic Switching, PDU's		3	5.25h
	IT-WS: CCNA Chapter 3 Test		0.25	
	FE-M: Discuss about the preferred Operating System, Linux		2	
	16.04.2018	KW: 16 In der Berufsschule	9.30 bis 14.45 Uhr	
Dienstag	WuG: Klausur geschrieben (Note 2) Rechte und Pflichten eines Azubis		1	8h
	WuG: Klausurvorbereitung Rechte und Pflichten eines Azubis, Selbsttests		3	
	OpenLearning: Netzwerktechnik mit einem Switch zugänglich gemacht für VTY unter Linux		2	
	OuG: Rechtsgrundlagen und Steuerrecht, Grundwissen angeeignet, Juristendeutsch		2	
	17.04.2018	KW: 16 In der Berufsschule	7.45 bis 16.45 Uhr	
Mittwoch	IT-M: Präsentation über Kupferkabel gehalten. (Note 1) Aufbau, Struktur, Brandschutz, Material		1.5	5.5h
	IT-M: Präsentationen angehört über passive Netzwerkkomponenten		4	
	18.04.2018	KW: 16 In der Berufsschule	9.30 bis 15.00 Uhr	
Donnerstag	OuG: Linux Tag. Vorträge gehört über Raspberry Pi, Nutzerverwaltung, Ansible		2	8h
	OuG: Linux Tag, Vortrag mit Live Demo gegeben über apache2		0.5	
	OuG: Linux Tag, Raspberry Pi zum laufen gebracht, OS aus Raspberry Pi installiert, Emulatoren installiert.		4.5	
	OuG: Linux Tag, Apache2 Vortrag vorbereitet, Virtual Hosts, Configs, localhost, VM aufgesetzt		1	
	19.04.2018	KW: 16 In der Berufsschule	8.00 bis 17.00 Uhr	
Freitag	SuK: Klausur geschrieben, describing Operating Systems, -ing Formen		1	4.5h
	GuS: Vortrag angehört, Grundlagen der Trainingslehre		1	
	GuS: Hockey, Frisbee, Basketball		2.5	
	20.04.2018	KW: 16 In der Berufsschule	9.30 bis 14.00 Uhr	

KW 17

Montag	Umzugsdecken und Umzugskartons rausgesucht	1	8h
	Technik aufgeräumt, Sachen wegsortiert	1	
	Trainer mit dem Beamer geholfen	0.5	
	Remotelab Client 3 dem Trainer erklärt	0.5	
	Bei BOS-IT den Standort entrümpelt	5	
	23.04.2018 KW: 17 Im Unternehmen	8.00 bis 17.00 Uhr	
Dienstag	BOS-IT beim Umzug mitgeholfen. Möbel abtransportiert und auseinandergebaut	4.5	7.5h
	BOS-IT Möbel und Hardware ausgeladen und weggetragen	2.5	
	Beim SHD Kurs das KPS Designstudio installiert	0.5	
	24.04.2018 KW: 17 Im Unternehmen	9.00 bis 17.30 Uhr	
Mittwoch	Kali Linux installiert auf einem Laptop	1.5	8h
	Laptop Image erstellt und externe Festplatte zum Klonen vorbereitet mit Paragon	4	
	Laptops für Lufthansa aus dem Lager geholt	0.5	
	Rollbretter und Kisten in den Combi eingeladen	0.5	
	H171 Lab vom Strom genommen	0.5	
	WLC aus dem H171 Lab ausgebaut und nach Berlin verschickt mit Go!	1	
	25.04.2018 KW: 17 Im Unternehmen	8.00 bis 17.00 Uhr	
Donnerstag	Büroauflösung der BOS-IT. Alte Möbel und Elektronik zum Entsorgen bereitstellen	3.5	8h
	Klonen von Dell Laptops mit Paragon für die Lufthansa Messe.	2	
	BOS-IT Hardware zusammengetragen und für die Messe vorbereitet.	2	
	Urlaub beantragt in EMAN und per Mail (09.07.18-16.07.18 & 20.12.18 - 04.01.19)	0.5	
	26.04.2018 KW: 17 Im Unternehmen	9.00 bis 18.00 Uhr	
Freitag	Lufthansa Laptops Windows und Office aktiviert und Treiber installiert	2	8h
	Blumen gegossen im Büro	1	
	Kleinere Aufräumarbeiten im IT Büro.	0.5	
	Raumvorbereitung, Rechner Imagen, Software installieren, Oracle	2	
	Wireless Aufbauplan erstellt und über Wireless AP, Repeater und Router Recherchen durchgeführt	2.5	
	27.04.2018 KW: 17 Im Unternehmen	8.00 bis 17.00 Uhr	

KW 18

Montag	Technik aufgeräumt, Paketlager aufgeräumt	1.5	8h
	Sicherheitsfirma Techniker angeleitet und beaufsichtigt wegen Kaputter Türschloss Anlage	1.5	
	Steckdosenleisten nach Stuttgart geschickt mit GO!	0.75	
	UCS-Server nach Frankfurt geschickt mit GO!	0.75	
	Datenschutz Verarbeitungstätigkeiten erklärt bekommen.	0.5	
	AnyDesk auf Remote PCs installiert und getestet, anschließend Zugangsdaten versendet	2	
	Über Ethernet über die Stromleitung informiert	0.5	
	Arbeitsplatz für eine neue Auszubildende eingerichtet	0.5	
30.04.2018 KW: 18 Im Unternehmen		8.00 bis 17.00 Uhr	

Datum und Unterschrift des Auszubildenden

Datum und Unterschrift des Ausbildenden

Ausbildungsnachweis Nr. 10

Abteilung: IT

Name, Vorname: Frühauf, Paul

Ausbildungsjahr: 1

Für die Ausbildungszeit vom 01.05.2018 bis 31.05.2018

Ich führe den Ausbildungsnachweis täglich.

KW 18

Tag	Beschreibung der Ausbildungsinhalte (ausgeführte Arbeiten, Themen der Unterweisung oder des Unterrichts)	Zeit	Gesamt
Dienstag	Tag der Arbeit		
	01.05.2018 KW: 18 Feiertag		
Mittwoch	IT aufräumen. Kabel und Hardware wegsortiert (Laptops, Telefone)	2	8h
	Dell 990 repariert. SATA angeschlossen an die Laufwerke.	0.5	
	Support: CICD ILO Labguide an einen Trainer geschickt.	0.5	
	Support: ACS Problem mit der dot1x Authentication. MAB Statement zu viel	3.5	
	Raspberry Pi configuration angeschaut. (Ideen, Umsetzung)	1	
	Hardware für die Lufthansa Messe in den Transporter laden.	0.5	
	02.05.2018 KW: 18 Im Unternehmen 8.00 bis 17.00 Uhr		
Donnerstag	Support: LabOps Extension abgeklärt ob sie machbar ist	1.5	8h
	Oslo Dell7040 Ram ausgebaut und angeglichen	1.5	
	Support: Verschiedene Kabel und SFPs zu Anschauungszwecken übergeben	0.5	
	Cisco 2960-S Switch getestet (Defekt)	1.5	
	Neuer Auszubildenden die Supporttätigkeiten erklärt	1.5	
	Joomla Installation angeschaut. Webserver einrichten	0.5	
	VGA2USB Adapter getestet und Treiber gesucht	1	
	03.05.2018 KW: 18 Im Unternehmen 7.40 bis 16.40 Uhr		
Freitag	Datenschutz Impressum auf der flane.de Website Layouten/Designen (HTML,CSS)	5.5	8h
	Paket mit Cisco 2801 Routern und SSD Halterungen nach Berlin geschickt mit GO!	0.75	
	Paketlager mit ausgeräumt, alte Kartons wegschmeißen	1	
	ICND1 Bewerber Test ausgefüllt	0.75	
	04.05.2018 KW: 18 Im Unternehmen 7.50 bis 16.50 Uhr		

KW 19

Montag	DCE Kabel Fotos machen, zählen und sortieren zum Verkaufen		1	8h
	Beamer Probleme in Dublin und Oslo gelöst mit Adaptern		1	
	Support Troubleshooten wegen einem gelöschten Switch IOS		1	
	Videoaufnahmen in Wien vorbereitet, Schallschutzvorhänge aufgebaut		0.5	
	EMAN Layout für die Eventansicht überarbeitet, CSS, HTML, JS		4.5	
	07.05.2018	KW: 19	Im Unternehmen	
Dienstag	Drucker eingerichtet fürs Marketing		0.5	8h
	Lager aufgeräumt Kisten gestapelt, Rollcontainer ins Büro gestellt		3.5	
	Mit Nagios beschäftigt, Verwendungszweck und Einsatz bei uns		1.5	
	Auto Reinigung, innen und außen bei Mr. Wash		1	
	Support ausgeholfen als Backup		1.5	
	08.05.2018	KW: 19	Im Unternehmen	
Mittwoch	Raumvorbereitung: TTCP Kit abbauen, Rechner imagen, Raum neu verkabelt.		3.5	8h
	Stühle aus der Tiefgarage heraus, aus unserem Lager holen.		1	
	Support: Als Backup mit reingeschaut bei Supportfall wegen unconnecteter ISE		1	
	Im Serverraum einen Terminalserver im Lab H110 überprüft auf Funktionalität.		1	
	Maus und Tastatur für Trainer aus dem Lager geholt.		0.5	
	Steckdosenleisten und Verlängerungskabel aufgetrieben für Athen		1	
09.05.2018	KW: 19	Im Unternehmen	8.00 bis 17.00 Uhr	
Donnerstag	Christi Himmelfahrt			
	10.05.2018	KW: 19	Feiertag	
Freitag	Reset: SSECMGT, Pod 1-4, ASA zurücksetzen, VM reverten, Configs aufspielen		1.5	8h
	Raumvorbereitung, Linux Suse installieren, Rechner Imagen, Hardware verkabeln		5.5	
	Nach 2511 Terminalserver gesucht.		1	
	11.05.2018	KW: 19	Im Unternehmen	

KW 20

Montag	Vodafone GigaCube einrichten und in Betriebnehmen, Benchmarktest durchführen und SSID und Passwörter ändern.		1.5	8h
	Laptop Kisten die vom Onsite kamen auf Vollständigkeit überprüft		1	
	WLC's aus H171 ausgebaut und nach FFM verschickt mit Go!		2	
	Tischbeine und ein Flexkit nach München verschickt		0.5	
	Räume London und Paris getauscht, ab und aufbauen		1.5	
	LAN Kabel verbunden in Oslo weil der PC keinen Link hatte.		0.5	
	Urlaubstag am 18.05.18 beantragt		0.5	
	Ventilator aus dem Lagerraum holen und weitere suchen.		0.5	
14.05.2018 KW: 20 Im Unternehmen			8.00 bis 17.00 Uhr	
Dienstag	Raumvorbereitung Räume getauscht, neu geimaged und verkabelt, Suse und Mikrotek		3	8h
	Defekten PC repariert. Festplatte defekt		1.25	
	Vodafone GigaCubes einrichten, beschriften und Artikel im Wiki verfasst		1.25	
	Internes Trainer Ticketssystem geplant und Frontend implementiert		2	
	EMAN Schichtenplanung KW29 abgesprochen		0.25	
	Laptop Kisten nach USB Kabeln gesucht wegen fehlender Onsite Hardware		0.25	
15.05.2018 KW: 20 Im Unternehmen			9.30 bis 18.30 Uhr	
Mittwoch	Nach 2 vermissten 5050er Laptops gesucht in Hamburg und alle Standorte angefragt		3	8h
	Tischlieferung die Treppe raufgetragen		0.5	
	Frontend vom Trainersupportsystem implementiert, HTML, CSS, JS, PHP		2	
	Visual Studio Programm GUI erstellt für einen Service Knopf		2	
	Transportliste analysiert auf der Suche nach Laptops		0.5	
16.05.2018 KW: 20 Im Unternehmen			7.20 bis 16.20 Uhr	
Donnerstag	Stühle ins Lager bringen		0.5	8h
	Lager nach fehlenden Laptops durchsuchen		2.5	
	Voice Telefone gesucht zum zählen		1	
	Neue Tische reingetragen		0.5	
	Leergut rausgebracht		0.5	
	Inhouse Support System programmiert HTML, CSS, JS, PHP		3	
17.05.2018 KW: 20 Im Unternehmen			7.45 bis 16.45 Uhr	
Freitag	Urlaub			
	18.05.2018 KW: 20 Im Urlaub			

KW 21

Montag	Pfingstmontag				
	21.05.2018	KW: 21	Feiertag		
Dienstag	10x 0,5m Patchkabel aus dem Lager geholt			0.5	8h
	BRA Reset gemacht. ESX Probleme mit Frankfurt telefoniert. Access versendet.			1.5	
	Support: F135 Ressourcen Probleme Troubleshooten, physische VM's waren aus			2	
	Support: SISE ACCESS Links verschickt			0.5	
	Inhouse Support System implementiert, HTML, CSS, JS, PHP			2.5	
	Support: Nexus 5000 rebooted wegen booting loop			1	
	22.05.2018	KW: 21	Im Unternehmen	7.30 bis 16.30 Uhr	
Mittwoch	SANIMP Reset, Probleme wegen nicht sauberem herunterfahren			5	8h
	Meeting wegen EMAN Layout, Veränderungen besprochen			1	
	Support: Boot-Loop powercycle gemacht und Dialog bestätigt			0.5	
	Support: CCNP Wireless, Chanelizer License in den Trainernotes gegeben.			0.5	
	Support: Telefoniert wegen defekter Tablets in Frankfurt			0.5	
	Stühle gezählt und in eine Excelliste übertragen, dann verschickt per Mail			0.5	
23.05.2018	KW: 21	Im Unternehmen	7.40 bis 16.40 Uhr		
Donnerstag	Support: X2GO Probleme behoben, VMs hatten alle die selbe MAC Adresse			2	8h
	Support: SITCS15 Reset, ASA Module booten, konfigurieren, VMs reverten, Geräte resetten			2	
	Laptop Kisten Versand veranlasst nach Kaiserslautern und Volksburg per GO!			0.5	
	Support: FireAMP Account rausgesucht für SITCS15			0.5	
	Support: SASAC DNS Troubleshooten Radius authentication fail auf der ISE, Outside und Inside ACL vertauscht			2	
	Laptop für Widesign geimaged, HDD war kaputt			0.5	
	Wegen neuen Tablets in Frankfurt in Lab F140 telefoniert			0.5	
24.05.2018	KW: 21	Im Unternehmen	7.50 bis 16.50 Uhr		
Freitag	Support: DHCPv6 Problem im IPv6FUN Lab gesucht. VMs waren nicht pro Pod angepasst			4.5	8h
	Support: Accessdaten verschicken an Trainer und Preps vorbereiten			1.5	
	Reset: SASAA Firewall manuel konfigurieren, VMs reverten und configs einspielen.			1	
	Reset: ASAFW Firewall manuel konfigurieren, VMs reverten und configs einspielen.			0.5	
	Support: IPv6FUN Problem beschreiben für LabOps			0.5	
25.05.2018	KW: 21	Im Unternehmen	8.00 bis 17.00 Uhr		

KW 22

Montag	Resets die zuende gemacht werden müssen nach FFM und BER kommuniziert wegen Hardware Problemen	0.5	8h
	SISE Reset, Script ausgeführt, VMs reverted	1.5	
	WebEx Mikrofon und Lautsprecher angeschlossen und getestet.	0.5	
	Grafiktreiber neu installiert auf einem Office PC, wegen häufigen Abstürzen	0.5	
	FPIMPADM Reset, Nexus reseten, NetApp Filer zeroing, Switch konfigurieren	1.5	
	Ventilator ins Trainingscenter getragen.	0.5	
	Brocade Lab B07 fertig gemacht wegen unvollständigem Reset, neuen Access versendet	1.5	
	Labguide CTCOLLAB und Voice VPN Credentials an Trainer gesendet	0.5	
	Cisco Unity Connection Bug behoben. Unity VM restarted und Synchronisiert.	1	
28.05.2018 KW: 22 Im Unternehmen		7.45 bis 7.45 Uhr	
Dienstag	Empfang Monitor aufgebaut und PCs getauscht, eingerichtet	2	9h
	Schlosser beaufsichtigt bei der Arbeit	1	
	Kabel im Customer Service verlegt wegen Stolpergefahr	0.5	
	Rechner geimaged für zusätzliche Meraki Client PCs	1	
	DCAC9K Reset beaufsichtigt und ESX Server angeschaltet	1.5	
	Support: diverse Probleme im SISE2.3 troubleshooten. AD hatte keine IP	3	
29.05.2018 KW: 22 Im Unternehmen		8.00 bis 18.00 Uhr	
Mittwoch	Meraki Client PCs aufgebaut und verkabelt. IP configuration, AnyDesk installiert, RDP troubleshooten, WLAN Adapter Treiber installiert	6	8h
	Inhouse Support, Jabber und Telefon	0.5	
	Reset: SAEXS, configs aufspielen, VMs reverten	1	
	Support: MDS connectivität gescheitert, lines clearen	0.5	
30.05.2018 KW: 22 Im Unternehmen		7.30 bis 16.30 Uhr	
Donnerstag	IPV6FD Reset. Configs auf Router einspielen, VMs reverten und starten	1	8h
	Laptopversand nach Berlin mit GO! 5 Laptops	0.5	
	FireAMP Account Credentials versendet.	0.5	
	Labextension Anfrage bearbeitet. RL3	0.5	
	SISE Lab Tablet Problem bearbeitet und Organisation, Ausweich Pods verteilt via Guacamole Link.	5.5	
31.05.2018 KW: 22 Im Unternehmen		7.45 bis 16.45 Uhr	

Datum und Unterschrift des Auszubildenden

Datum und Unterschrift des Ausbildenden

Ausbildungsnachweis Nr. 11

Abteilung: **IT**

Name, Vorname: **Frühauf, Paul**

Ausbildungsjahr: **1**

Für die Ausbildungszeit vom **01.06.2018** bis **29.06.2018**

Ich führe den Ausbildungsnachweis täglich.

KW 22					
Tag	Beschreibung der Ausbildungsinhalte (ausgeführte Arbeiten, Themen der Unterweisung oder des Unterrichts)			Zeit	Gesamt
Freitag	Mandelentzündung				
	01.06.2018	KW: 22	Krankheit		

KW 23

Montag	Mandelentzündung			
	04.06.2018	KW: 23	Krankheit	
Dienstag	Mandelentzündung			
	05.06.2018	KW: 23	Krankheit	
Mittwoch	Mandelentzündung			
	06.06.2018	KW: 23	Krankheit	
Donnerstag	Mandelentzündung			
	07.06.2018	KW: 23	Krankheit	
Freitag	Mandelentzündung			
	08.06.2018	KW: 23	Krankheit	

KW 24

Montag	IT-WS: Einstieg VLAN, PaketTracer Übungen, VTP Protokoll kennengelernt	3.5	5.5h
	SuK: Deutsch Gesamtnote 1/ Englisch Gesamtnote 1-, Notenbesprechung	0.5	
	SuK: Team Regeln aufstellen Gruppenarbeit	1.5	
	11.06.2018 KW: 24 In der Berufsschule	9.30 bis 15.00 Uhr	
Dienstag	WuG: Betriebsrat Gründung, Gesetze und Regeln aufgeschrieben	2.5	3.25h
	Subnetting meinen Klassenkameraden erklärt	0.75	
	12.06.2018 KW: 24 In der Berufsschule	7.45 bis 11.00 Uhr	
Mittwoch	IT-M: Switching Input, Bus Topologie, Unterschied Switch und Hub, ICMP & ARP	2	5.5h
	IT-M: Präsentation über Fibre Optical Cables gehört	1.5	
	IT-M: Präsentation über WiFi gehört	1.5	
	OuG: Unterrichtsvorbereitung (Fernabsatzgesetz, Besitz, Eigentum, Nichtigkeit, Geschäftsfähigkeit etc.)	0.5	
	13.06.2018 KW: 24 In der Berufsschule	9.30 bis 15.00 Uhr	
Donnerstag	OuG: Unterricht geleitet und Vorbereitungen getroffen	0.75	4.75h
	OuG: Rollenspiele vorbereitet, Nichtiges Rechtsgeschäft, Wucher, Sittenwidrigkeit, vorgetragen und erklärt	1	
	OuG: Beschäftigt mit dem Unterschied zwischen Besitz und Eigentum	1.5	
	OuG: Expertengruppen getauscht und Besitz und Eigentum erklärt.	1	
	OuG: Feedback Runde über den Tag unseres Unterrichts	0.5	
	14.06.2018 KW: 24 In der Berufsschule	9.30 bis 14.15 Uhr	
Freitag	SuK: Klausur wiederbekommen (Note: 1)	0.5	8h
	SuK: Teamregeln besprochen, Anforderungen geklärt, Verschriftlichung geplant	1	
	GuS: Präsentation zum Thema Ernährung gehört	1	
	GuS: Organisatorisches zur Benotung und der SMART-Ziele besprochen	0.5	
	Firma Einberufen für Raumvorbereitung: Hardware tragen, Tische und Stühle tragen, Rechner Imagen, Räume herrichten	3.5	
	GuS: Basketball und Handball gespielt	1.5	
	15.06.2018 KW: 24 In der Berufsschule	9.30 bis 18.00 Uhr	

KW 25

Montag	IT-WS: Cisco PacketTracer Übung VLAN, DHCP, Router on a Stick	3.5	18.06.2018	KW: 25	In der Berufsschule	9.30 bis 15.00 Uhr	5.5h
	FE-M: Teamregeln finalisiert, korrigiert und abgegeben.	2					
Dienstag	IT-WS: Vortrag Subnetting gehört, Beispiele an der Tafel vorgeführt	1.5	19.06.2018	KW: 25	In der Berufsschule	7.45 bis 11.00 Uhr	3.25h
	IT-WS: Subnetting Übungen bearbeitet	0.75					
	WuG: Mitbestimmung im Betrieb, Betriebsrat Gruppenarbeit gemacht	0.5					
	GuS: S.M.A.R.T Ziele Fazit gezogen auf Mahara	0.5					
Mittwoch	Projekt 02: Auftakt, Planung, Aufgabenstellung, Gruppenbildung	1	20.06.2018	KW: 25	In der Berufsschule	9.30 bis 14.30 Uhr	5h
	Projekt 02: Kompetenz Schwerpunkte setzen, Logo Designed, Namen ausgedacht	1					
	Projekt 02: Lastenheft angefertigt zur Baumarkt Aufgabe	1					
	Projekt 02: Gespräch mit der anderen Gruppe geführt, protokolliert	1					
	Projekt 02: Scrumboard angefertigt	0.5					
	Gespräch über Ausbildungsverkürzung angehört	0.5					
Donnerstag	Projekt 02: Gesprächsprotokoll 1 geschrieben	1	21.06.2018	KW: 25	In der Berufsschule	9.30 bis 15.30 Uhr	6h
	Projekt 02: Lastenheft und Pflichtenheft geschrieben	1.5					
	Projekt 02: Gespräch 1 geführt mit der anderen Gruppe	1					
	Projekt 02: Mit den Darstellungsformen beschäftigt und Anforderungen geklärt	1					
	Projekt 02: Netzwerk geplant und im PacketTracer umgesetzt	1.5					
Freitag	Projekt 02: Zweite Gesprächsrunde geführt und unseren Lösungsansatz vorgstellt, verteidigt	1.5	22.06.2018	KW: 25	In der Berufsschule	8.30 bis 14.00 Uhr	5.5h
	Projekt 02: PacketTracer aufgebaut und VLANs konfiguriert	2.5					
	Projekt 02: PacketTracer IP Adressräume und Subnetze ausgedacht und eingetragen	1.5					

KW 26

Montag	Projekt_02: Packettracer Baumarkt Modell gebaut. Verwaltungsgebäude geplant mit Subnetzen VLANs, Verkabelung	3.5	5.5h
	Projekt_02: Portzuweisungstabelle angefangen und mit statischen Routen beschäftigt	2	
	25.06.2018 KW: 26 In der Berufsschule	9.30 bis 15.00 Uhr	
Dienstag	Projekt_02: PacketTracer Modell gebaut und konfiguriert. RIPv2, OSPF, VLANs	3.5	7.5h
	Projekt_02: Portzuweisungstabelle erstellt	2.5	
	Projekt_02: Vorstellungspräsentation gehalten, PacketTracer Modell ausführlich erklärt. Fachfragen im Fachgespräch beantwortet und eigenes Projekt verteidigt. (volle Punktzahl)	1	
	Projekt_02: Präsentation vorbereitet.	0.5	
	26.06.2018 KW: 26 In der Berufsschule	8.00 bis 15.30 Uhr	
Mittwoch	Projekt_02: Themen kritisch betrachtet und Feedback überlegt	0.5	2h
	Projekt_02: In der Rolle als Kunde eine Abnahmepräsentation angehört	1.5	
	27.06.2018 KW: 26 In der Berufsschule	10.00 bis 12.00 Uhr	
Donnerstag	AE-M: Python Einstieg, Grundlegende Konzepte und Syntax kennengelernt.	2	3h
	AE-M: Mit Python Bibliotheken auseinandergesetzt und erste Übungen gemacht.	1	
	28.06.2018 KW: 26 In der Berufsschule	9.15 bis 12.15 Uhr	
Freitag	Projekt_02: Feedbackrunde, Tipps und Tops besprochen im Plenum.	1.5	4.25h
	GuS: Vortrag angehört über gesunde Ernährung	0.5	
	GuS: Handball und Basketball gespielt	2	
	GuS: Notenbesprechung (Gesamtnote: 1)	0.25	
	29.06.2018 KW: 26 In der Berufsschule	9.30 bis 13.45 Uhr	

Datum und Unterschrift des Auszubildenden

Datum und Unterschrift des Ausbildenden

Ausbildungsnachweis Nr. 12

Abteilung: IT

Name, Vorname: Frühauf, Paul

Ausbildungsjahr: 1

Für die Ausbildungszeit vom 02.07.2018 bis 31.07.2018

Ich führe den Ausbildungsnachweis täglich.

KW 27

Tag	Beschreibung der Ausbildungsinhalte (ausgeführte Arbeiten, Themen der Unterweisung oder des Unterrichts)	Zeit	Gesamt
Montag	IT-WS: Noten besprochen.	0.25	5h
	IT-WS: VLSM, VLAN und DHCP Übungen, Packettracer konfigurieren	2.5	
	OuG&AE-M: Noten besprochen.	0.25	
	FE-M: Überblick über neues Thema verschafft. Künstliche Intelligenz	1.5	
	FE-M: Sprachlicher Überblick in andere Fremdsprachen.	0.5	
	02.07.2018 KW: 27 In der Berufsschule	9.30 bis 14.30 Uhr	
Dienstag	IT-WS: Präsentation gehalten über STP, Live Demo von STP im PacketTracer gezeigt	1	3.25h
	IT-WS: Übungsaufgaben zu VLSM, VLAN, STP bearbeitet	1.5	
	IT-WS: Vortrag über VTP (VLAN Trunking Protokoll) angehört	0.5	
	Zwischenzeugnis zur Ansicht und ggf. Korrektur ausgehändigt bekommen.	0.25	
	03.07.2018 KW: 27 In der Berufsschule	7.45 bis 11.00 Uhr	
Mittwoch	Raum 215 Abbau, PCs, Monitore und Kabel beseitigt zwecks Aufrüstung des Raumes	0.75	1h
	Zeugnisausgabe für das erste Lehrjahr (Kopie zu unterschreiben)	0.25	
	04.07.2018 KW: 27 In der Berufsschule	9.30 bis 10.30 Uhr	
Donnerstag	Urlaub		
	05.07.2018 KW: 27 Im Urlaub		
Freitag	Urlaub		
	06.07.2018 KW: 27 Im Urlaub		

KW 28

Montag	Urlaub			
	09.07.2018	KW: 28	Im Urlaub	
Dienstag	Urlaub			
	10.07.2018	KW: 28	Im Urlaub	
Mittwoch	Urlaub			
	11.07.2018	KW: 28	Im Urlaub	
Donnerstag	Urlaub			
	12.07.2018	KW: 28	Im Urlaub	
Freitag	Urlaub			
	13.07.2018	KW: 28	Im Urlaub	

KW 29

Montag	Urlaub		
	16.07.2018	KW: 29 Im Urlaub	
Dienstag	Support: Remotedesktopverbindung gescheitert wegen fälschlicher Vergabe von APIPA Adressen.	1.5	8h
	Support: Tunnel auf dem Berliner Gateway überprüft	1	
	Schrank aufgestellt bei den Druckern	0.5	
	Support: Langsame Consolenverbindung im WIFUND überprüft und überflüssige Switches über den APC ausgemacht	1.25	
	Kleinere Aufräumarbeiten in der Technik.	3	
	Urlaubsantrag verfasst für den 24.07.	0.75	
	17.07.2018	KW: 29 Im Unternehmen	
Mittwoch	Support: X2go und Guacamole Unterschiede geklärt und weitergegeben an Trainer	1	8h
	Support: RL3 Client VM reverts kennengelernt und dem Support erklärt wie es geht	2	
	Reset: BGP reset gemacht, Script ausführen auf dehamubuntu	0.5	
	Praktikanten erklärt wie man Festplatten klonet	1	
	Owncloud aktualisiert und angepasst, Plugins installiert und Sicherung erstellt	3	
	Kisten ausgeladen und den Wagen geparkt	0.5	
	18.07.2018	KW: 29 Im Unternehmen	
Donnerstag	Reset: FPIMPADM 2.0, NetApp Filer zurücksetzen, Nexus resetten, Fabric Interconnects zurücksetzen, Service Profile Löschen.	1.75	8h
	Support: VM gefreezed, neugestartet	0.5	
	Support: Deutsches Tastaturlayout deinstalliert auf VMs	1	
	Support: Cisco Datacenter Fragen beantwortet	0.5	
	Support: Coreswitch Flashspeicher Probleme troubleshooten	1.5	
	Support: RL3 Client Probleme troubleshooten. Reinstall	2.5	
	Support: SISE Labguide rausgesucht	0.25	
Freitag	Reset: MPLST, Script starten und Manuel Fehler korrigieren, Terminal Server reloaden	1.75	8h
	Support: Access Daten an Trainer versendet	0.5	
	Support: gefreezte VM neugestartet	0.5	
	Raumvorbereitung, Rechner images, Räume tauschen Rechner mit RAM aufrüsten, Hardware verschieben	2.75	
	Browserplugins umgcodet mit JS und CSS	1.5	
	Support: Wegen Problemen mit dem RL3 Client auf MAC getroubleshootet	1	
	20.07.2018	KW: 29 Im Unternehmen	

KW 30

Montag	Thin Clients Samsung SyncMaster NC190 Spezifikationen herausgefunden	1	4.5h
	Thin Clients aufgebaut, angeschlossen und Funktionalität überprüft	2	
	Verkaufsfotos von Thin Clients gemacht	0.5	
	Berufsschulaufgabe über Python angefangen, Einstieg in die Sprache, Editor runterladen	1	
	23.07.2018 KW: 30 Im Unternehmen	9.00 bis 13.30 Uhr	
Dienstag	Urlaub		8h
	24.07.2018 KW: 30 Im Urlaub		
Mittwoch	Laptops ausschachten auf der suche nach 2GB RAM, R61 Laptops	3.5	8h
	Festplatte und RAM testen für WIDESIGN Laptop wegen Bluescreens	2.75	
	DCE Kabel verpackt gewogen und den Versandpreis bei DHL herausgefunden	1	
	Redhat Kiosk abbauen und nach Rom verlegen, aufbauen in Betrieb nehmen.	0.5	
	Küchendienst, Geschirrspüler aus und einräumen, Müll rausbringen	0.25	
	25.07.2018 KW: 30 Im Unternehmen	7.40 bis 16.40 Uhr	
Donnerstag	Wegen Laptops nachgefragt in München	0.5	8h
	UCS Server PCI 10G Karten ausgebaut und fertig gemacht zum versenden	0.5	
	Telefonbenutzerprofil Problem entgegen genommen und weitergeleitet	0.5	
	Webdesign am Berichtsheftsystem verändert, Kalenderwochen Bug gefixt (HTML, CSS, PHP)	1.5	
	Hyper-V VM erstellt, konfiguriert und Software installiert. (Office, Sharepoint, Silverlight) Domain hinzugefügt	1.5	
	Berichtsheft in Excel importiert für das erste Lehrjahr	1.25	
	Kaffee Lieferung reingetragen	0.25	
	Swapfile auf einem WIDESIGN Laptop eingerichtet	0.5	
	Technik aufgeräumt, Hardware und Werkzeug wegsortiert	0.75	
	Küchendienst, Geschirrspülmaschine ein und ausräumen, Müll raus bringen	0.75	
	26.07.2018 KW: 30 Im Unternehmen	8.40 bis 16.40 Uhr	
Freitag	UCS Server verpackt und mit GO! nach FFM versendet.	1.5	8h
	Wegen WIDESIGN Laptops mit München telefoniert	1	
	Raumvorbereitung, WIDESIGN Equipment ins Lager räumen, Rechner Imagen	2.75	
	Defekte Steckdosenleiste repariert in Oslo	0.5	
	Küchendienst, Geschirrspüler aus und einräumen, Müll rausbringen	1	
	SUSE Image gesucht und Organisatorisches geklärt	1.25	
	27.07.2018 KW: 30 Im Unternehmen	7.45 bis 16.45 Uhr	

KW 31

Montag	Support: CICD Labguide an Trainer versendet	0.5	8h
	Support: Fehlerhaften Default Gateway auf Windows VM angepasst und im Switch korrigiert	2	
	Support: VM Prime version 2.2 auf version 3.1 upgrade	0.5	
	Telefon Rufumleitungen erklärt und das Self Care Portal erklärt (UCM)	1	
	Beamer Probleme in München kommuniziert	0.5	
	Mit FAE Dosen beschäftigt und ISP Infrastruktur, Anschlussart, Verdrahtung, Aufbau	1.5	
	Reset: SANIMP Reset fertiggestellt,	0.5	
	Reset: WDBWL Reset fertiggestellt	0.5	
	Über CIMP IP die ESX gestartet und VMs reverted	1	
30.07.2018 KW: 31 Im Unternehmen		7.50 bis 16.50 Uhr	
Dienstag	Support: Beamer in Zürich Troubleshooten, Ersatzbeamer aufgebaut und angeschlossen	0.5	8h
	Support: SNMP commands angeschaut, groups, traps, server, user	1.25	
	Support: SSH commands auf Cisco Router angeschaut	0.75	
	Server für Berlin eingeladen in einen Mietwagen	0.5	
	Kayako Template Design ausprobiert, HTML, CSS, JS	2	
	Verschlüsselungswebseite designen mit CSS	1.25	
	Support: Cisco Prime version 3.2 VM angeschaltet	0.5	
	Support: mit CPPR, ASA und Policys beschäftigt	1	
	Support: SENS Labguide verschickt	0.25	
31.07.2018 KW: 31 Im Unternehmen		7.45 bis 16.45 Uhr	

Datum und Unterschrift des Auszubildenden

Datum und Unterschrift des Ausbildenden