Ausbildungsnachweis Nr. 10

Name, Vorname: Frühauf, Paul Ausbildungsjahr: 1

Abteilung: **IT**

Für die Ausbildungszeit vom **01.05.2018** bis **31.05.2018**

Ich führe den Ausbildungsnachweis täglich.

Tag		Beschrei	bung der Ausbildungsinhalte (ausgeführte Arbeiten, Themen der Unterweisung oder des Unterrichts)	Zeit	Gesamt
9	Tag der Arbeit				
Dienstag	01.05.2018	KW: 18	Feiertag		
اج			IT aufräumen. Kabel und Hardware wegsortiert (Laptops, Telefone)	2	
00			Dell 990 repariert. SATA angeschlossen an die Laufwerke.	0.5	
ittwoch			Support: CICD ILO Labguide an einen Trainer geschickt.	0.5	
Mit			Support: ACS Problem mit der dot1x Authentification. MAB Statement zu viel	3.5	
2			Raspberry Pi configuration angeschaut. (Ideen, Umsetzung)	1	
			Hardware für die Lufthansa Messe in den Transporter laden.	0.5	8h
	02.05.2018	KW: 18	Im Unternehmen	8.00 bis 17.00 Uhr	011
9			Support: LabOps Extension abgeklärt ob sie machbar ist	1.5	
onnerstag			Oslo Dell7040 Ram ausgebaut und angeglichen	1.5	
2 e 5			Support: Verschiedene Kabel und SFPs zu Anschauungszwecken übergeben	0.5	
			Cisco 2960-S Switch getestet (Defekt)	1.5	
			Neuer Auszubildenen die Supporttätigkeiten erklärt	1.5	
0			Joomla Installation angeschaut. Webserver einrichten	0.5	
			VGA2USB Adapter getestet und Treiber gesucht	1	8h
	03.05.2018	KW: 18	Im Unternehmen	7.40 bis 16.40 Uhr	011
6		Da	atenschutz Impressum auf der flane.de Website Layouten/Designen (HTML,CSS)	5.5	
Freitag		Pa	sket mit Cisco 2801 Routern und SSD Halterungen nach Berlin geschickt mit GO!	0.75	
le.			Paketlager mit ausgeräumt, alte Kartons wegschmeißen	1	
ш			ICND1 Bewerber Test ausgefüllt	0.75	
	04.05.2018	KW: 18	Im Unternehmen	7.50 bis 16.50 Uhr	8h

Freitag Donnerstag		Maus und Tastatur für Trainer aus dem Lager geholt. Steckdosenleisten und Verlängerungskabel aufgetrieben für Athen (W: 19 Im Unternehmen Christi Himmelfahrt (W: 19 Feiertag Reset: SSECMGT, Pod 1-4, ASA zurücksetzen, VM reverten, Configs aufspielen Raumvorbereitung, Linux Suse installieren, Rechner Imagen, Hardware verkabeln	8.00 bis 17.00 Uhr	8h
Mittwoch		Raumvorbereitung: TTCP Kit abbauen, Rechner imagen, Raum neu verkabelt. Stühle aus der Tiefgarage heraus, aus unserem Lager holen. Support: Als Backup mit reingeschaut bei Supportfall wegen unconnecteter ISE Im Serverraum einen Terminalserver im Lab H110 überprüft auf funktionalität.	3.5 1 1 1	
Dienstag	08.05.2018 K	Drucker eingerichtet fürs Marketing Lager aufgeräumt Kisten gestapelt, Rollcontainer ins Büro gestellt Mit Nagios beschäftigt, Verwendungszweck und Einsatz bei uns Auto Reinigung, innen und außen bei Mr. Wash Support ausgeholfen als Backup W: 19 Im Unternehmen	0.5 3.5 1.5 1 1.5 8.00 bis 17.00 Uhr	8h
Montag	07.05.2018 K	DCE Kabel Fotos machen, zählen und sortieren zum Verkaufen Beamer Probleme in Dublin und Oslo gelöst mit Adaptern Support Troubleshooten wegen einem gelöschten Switch IOS Videoaufnahmen in Wien vorbereitet, Schallschutzvorhänge aufgebaut EMAN Layout für die Eventansicht überarbeitet, CSS, HTML, JS W: 19 Im Unternehmen	1 1 0.5 4.5 7.40 bis 16.40 Uhr	8h

<u>6</u>	Vodafone	GigaCube	einrichten und in Betriebnehmen, Benchmarktest durchführen und SSID und Passwörter ändern.	1.5	
끄			Laptop Kisten die vom Onsite kamen auf Vollzähligkeit überprüft	1	
Montage Management of the North American Management of the North A			WLC's aus H171 ausgebaut und nach FFM verschickt mit Go!		
Σ			Tischbeine und ein Flexkit nach München verschickt	0.5	
		Räume London und Paris getauscht, ab und aufbauen			
			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.			8h
	14.05.2018	KW: 20	Im Unternehmen 8.00 bis	17.00 Uhr	011
g		Raun	nvorbereitung Räume getauscht, neu geimaged und verkabelt, Suse und Mikrotek	3	
Dienstag			Defekten PC repariert. Festplatte defekt	1.25	
<u>-</u>			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	8h
	15.05.2018	KW: 20	Im Unternehmen 9.30 bis	18.30 Uhr	011
£	Nach 2 vermissten 5050er Laptops gesucht in Hamburg und alle Standorte angefragt			3	
Mittwoch			Tischlieferung die Treppe raufgetragen	0.5	
يَجُ			Frontend vom Trainersupportsystem implementiert, HTML, CSS, JS, PHP	2	
I₩	Visual Studio Programm GUI erstellt für einen Service Knopf			2	
			Transportliste analysiert auf der Suche nach Laptops	0.5	8h
	16.05.2018	KW: 20	Im Unternehmen 7.20 bis	16.20 Uhr	011
<u> </u>			Stühle ins Lager bringen	0.5	
Donnerstag			Lager nach fehlenden Laptops durchsuchen	2.5	
٥			Voice Telefone gesucht zum zählen	1	
			Neue Tische reingetragen	0.5	
0			Leergut rausgebracht	0.5	
			Inhouse Support System programmiert HTML, CSS, JS, PHP	3	8h
	17.05.2018	KW: 20	Im Unternehmen 7.45 bis	16.45 Uhr	OII
<u>6</u>			Urlaub		
Freitag	18.05.2018	KW: 20	Im Urlaub		
آج.					

<u>6</u>	Pfingstmontag		
Montag	21.05.2018 KW: 21 Feiertag		
б	10x 0,5m Patchkabel aus dem Lager geholt	0.5	
E.	BRA Reset gemacht. ESX Probleme mit Frankfurt telefoniert. Access versendet.	1.5	
S	Support: F135 Ressourcen Probleme Troubleshooten, physische VM's waren aus	2	
Dienstag	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	o L
	22.05.2018 KW: 21 Im Unternehmen 7.30 bis 16	.30 Uhr	8h
£	SANIMP Reset, Probleme wegen nicht sauberem herunterfahren	5	
9	Meeting wegen EMAN Layout, Veränderungen besprochen	1	
[₹	Support: Boot-Loop powercycle gemacht und Dialog bestätigt	0.5	
Mittwoch	Support: CCNP Wireless, Chanelizer License in den Trainernotes gegeben.	0.5	
2	Support: Telefoniert wegen defekter Tablets in Frankfurt	0.5	
	Stühle gezählt und in eine Excelliste übertragen, dann verschickt per Mail	0.5	8h
	23.05.2018 KW: 21 Im Unternehmen 7.40 bis 16	.40 Uhr	011
9	Support: X2GO Probleme behoben, VMs hatten alle die selbe MAC Adresse	2	
Donnerstag	Support: SITCS15 Reset, ASA Module booten, konfigurieren, VMs reverten, Geräte resetten	2	
e T	Laptop Kisten Versand veranlasst nach Kaiserslautern und Volfsburg per GO!	0.5	
آ ۾	Support: FireAMP Account rausgesucht für SITCS15	0.5	
0	Support: SASAC DNS Troubleshooten Radius authentification 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	8h
	24.05.2018 KW: 21 Im Unternehmen 7.50 bis 16	.50 Uhr	011
9	Support: DHCPv6 Problem im IPv6FUN Lab gesucht. VMs waren nicht pro Pod angepasst	4.5	
Freitag	Support: Accessdaten verschicken an Trainer und Preps vorbereiten	1.5	
ق ا	Reset: SASAA Firewall manuel konfigurieren, VMs reverten und configs einspielen.	1	
4	Reset: ASAFW Firewall manuel konfigurieren, VMs reverten und configs einspielen.	0.5	
	Support: IPv6FUN Problem beschreiben für LabOps	0.5	8h
	25.05.2018 KW: 21 Im Unternehmen 8.00 bis 17	.00 Uhr	811

	31.05.2018 KW: 22 Im Unternehmen	7.45 bis 16.45 Uhr	011	
0	SISE Lab Tablet Problem bearbeitet und Organisation, Ausweich Pods verteilt via Guacamole Link.	5.5	8h	
٥	Labextension Anfrage bearbeitet. RL3	0.5		
e C	FireAMP Account Credentials versendet.	0.5		
Donnerstag	Laptopversand nach Berlin mit GO! 5 Laptops	0.5		
б	IPV6FD Reset. Configs auf Router einspielen, VMs reverten und starten	1		
	30.05.2018 KW: 22 Im Unternehmen	7.30 bis 16.30 Uhr	011	
~	Support: MDS connectivitat gescheitert, lines clearen	0.5	8h	
A:	Reset: SAEXS, configs aufspielen, VMs reverten	1		
	Inhouse Support, Jabber und Telefon	0.5		
Mittwoch	Meraki Client PCs aufgebaut und verkabelt. IP configuration, AnyDesk installiert, RDP troubleshooten, WLAN A Treiber installiert	Adapter 6		
		8.00 bis 18.00 Uhr		
	Support: diverse Probleme im SISE2.3 troubleshooten. AD hatte keine IP	3	9h	
	DCAC9K Reset beaufsichtigt und ESX Server angeschaltet	1.5		
	Rechner geimaged für zusätzliche Meraki Client PCs	1		
Dienstag	Kabel im Customer Service verlegt wegen Stolpergefahr	0.5		
Sta	Schlosser beaufsichtigt bei der Arbeit	1		
Б	Empfang Monitor aufgebaut und PCs getauscht, eingerichtet	2		
	28.05.2018 KW: 22 Im Unternehmen	7.45 bis 7.45 Uhr	811	
	Cisco Unity Connection Bug behoben. Unity VM restarted und Synchronisiert.	1	8h	
	Labguide CTCOLLAB und Voice VPN Credentials an Trainer gesendet			
	Brocade Lab B07 fertig gemacht wegen unvollständigem Reset, neuen Access versendet	1.5	1	
	Ventilator ins Trainingscenter getragen.	0.5		
	FPIMPADM Reset, Nexus reseten, NetApp Filer zeroing, Switch konfigurieren	1.5		
Įξ	Grafiktreiber neu installiert auf einem Office PC, wegen häufigen Abstürzen	0.5	1	
Montag	WebEx Mikrofon und Lautsprecher angeschlossen und getestet.	0.5		
10	SISE Reset, Script ausgeführt, VMs reverted	n 0.5		

Datum und Unterschrift des Auszubildenden	Datum und Unterschrift des Ausbildenden