

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	
	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		8h
Donnerstag	Support: LabOps Extension abgeklärt ob sie machbar ist	1.5	
	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		8h
Freitag	Datenschutz Impressum auf der flane.de Website Layouten/Designen (HTML,CSS)	5.5	
	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		8h

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