

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