

# 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	13.11.2017 KW: 46 In der Berufsschule 9.30 bis 15.00 Uhr	5.5h
	FE-M IT Sentence eigene Meinung vorstellen		2		
Dienstag	OuG Nutzwertanalyse Baumarkt Projekt		2.25	14.11.2017 KW: 46 In der Berufsschule 7.45 bis 11.00 Uhr	3.25h
	OuG Angebotstext Baumarkt Projekt		1		
Mittwoch	IT-M Peripherie Geräte Lernstation vorbereiten (Multiple Choice Test erstellen & Webseite)		1.5	15.11.2017 KW: 46 In der Berufsschule 9.30 bis 15.00 Uhr	5.5h
	IT-M Lernstationen bearbeiten (Speicher, CPU, GPU, Mainboard, Netzteil)		4		
Donnerstag	OuG Präsentation und Besprechung Handelskalkulation und Nutzwertanalyse		1	16.11.2017 KW: 46 In der Berufsschule 10.15 bis 16.45 Uhr	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		
Freitag	WuG Frühstücke, Klassensprecherwahl, Feedback Runde		4	17.11.2017 KW: 46 In der Berufsschule 8.00 bis 18.45 Uhr	10.75h
	Google Zukunftswerkstatt (Google Werbung) Marketing, Analytics		2		
	Firma einberufen: Raumvorbereitung, Hardware tragen, imagen, Software installieren, Treiber		4.75		

## 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