

Ausbildungsnachweis

Name: Ausbildungsberuf: Ausbildende Abteilung:

Fachinf. für Systemintegration

_

Ausbildungswoche <u>50</u>, 31.07 - 04.08.2017, Jahr 1

Tage	Ausgeführte Arbeiten, Unterweisungen, Themen des Unterrichts	Ein- zelst.	Arbeits- zeit
Montag	 Ausgleichstag (kein Urlaubstag) . .<td></td><td>0</td>		0
Dienstag	 WS: Serverbackup durchführen, Konfigurieren der LAN-Schnitstelle WS: Prüfen von Crashdumps, Ereignisprotokolle. Treiber Verifier FW: Laufwerk C: läuft mit Logs voll, Outlook deshalb nicht funktionsfähig WS: Rechner Dateisystem prüfen, SMART-Werte checken, Software WS: Auf Server DHCP, DNS und DC-Rollen installieren, konfigurieren FW: Fragen zu Google Chrome, Router hat keine Verbindung FW: Installieren von Clientsoftware und Anlegen von neuen Benutzern 		10,75
Mittwoch	 WS: Sicherung eines Rechners anfertigen auf NAS Vor-Ort Service: Auslieferung Server, TK-Anlage, Clients, Drucker Vor-Ort Service: Konfiguration (9 Uhr - 18 Uhr) • • • • • • 		11,5
Donnerstag	 Vor-Ort Service: Kundeneinweisung, Besprechung der offenen Punkte FW: Rechner via Fernwartung prüfen, Probleme Outlook Auflösung, InfoOffice Vor-Ort Service: Drucker über Server sharen, Clients anbinden, Acronis FW: Clientsoftware und Outlookprobleme auf zwei Rechnern FW: Backup-Plan erstellt und angepasst, Validierungsplan • 		9
Freitag	 FW: Server Datenwiederherstellung besprechen und durchführen FW: FAX und AB an TK-Anlage aus der Ferne konfiguriert FW: Kaspersky Internet Security Installation, Inkognito Modus FW: Kontaktfreigaben in Exchange Postfach FW: Phone Client Fehler beheben, Treiber von Server Drucker aktualisieren FW: Printserver einrichten, Drucker verbinden, Etikettendruck einrichten WS: RAM-Tausch Privatkunde 		9
Samstag	• • • • • • • •		
	Bemerkungen	Fehlst.	Gesamt
	Ausbildungsbetrieb	0	40,25

- Diese Ausbildungsnachweise wurden vom Auszubildenden selbst individuell angefertigt -

Ausgestellt durch:

Kenntnis genommen:

$egin{array}{ccccc} \hline { m Datum} & \overline{ & { m Unterschrift} & { m des/der} & { m Auszu-} \ & { m bildenden} & \hline \end{array}$	$oxed{ egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
--	--