

Vak <u>IHWP</u> , Auteur <u>FLC01</u> , Niveau <u>2</u> , Cohort 2024, Periode 3 <u>PDF</u>							
Week	Leerdoel	Theorie	Lesstof	Praktijk	Opdracht	Evaluatie	Middelen
				BT03 Montage			
				Harddisk 2			
				UTP kabel			

Week	Leerdoel	Theorie	Lesstof	Praktijk	Opdracht	Evaluatie	Middelen
		Aries - Hardware - Unit 1: Inleiding tot computers; Aries - Hardware - Unit 2: Inleiding tot de voedingseenheid;	<ul style="list-style-type: none"> • Les 1: Inleiding tot computers • Les 5: Basisbeginselen voedingskabels 		<ul style="list-style-type: none"> • Oefeningen 	<ul style="list-style-type: none"> • Quiz 	
	<ul style="list-style-type: none"> • beschermen • beschermen 	Aries - Hardware - Unit 3: Voedingseenheid beschermen; Aries - Hardware - Unit 4: Inleiding tot moederborden;	<ul style="list-style-type: none"> • Les 9: Voedingseenheid beschermen • Les 13: Inleiding tot moederborden 		<ul style="list-style-type: none"> • Oefeningen 	<ul style="list-style-type: none"> • Quiz 	
		Aries - Hardware - Unit 5: Microprocessors; Aries - Hardware - Unit 6: Geheugen en opslag apparaten;	<ul style="list-style-type: none"> • Les 17: Microprocessors, in de centrale verwerkingseenheid (CPU) • Les 21: Geheugen 		<ul style="list-style-type: none"> • Oefeningen 	<ul style="list-style-type: none"> • Quiz 	
		Aries - Hardware - Unit 7: Harde-schijf onderdelen en verbindingen; Aries - Hardware - Unit 8: Video, geluid en invoerapparaten;	<ul style="list-style-type: none"> • Les 25: Magnetische opslag (harde schijf) • Les 29: Inleiding tot videoadapters 		<ul style="list-style-type: none"> • Oefeningen 	<ul style="list-style-type: none"> • Quiz 	
		Aries - Hardware - Unit 9: Printers, draagbare apparaten, geluidspoorten; Aries - Hardware - Unit 10: Netwerken en het internet;	<ul style="list-style-type: none"> • Les 33: Printers • Les 37: Modem 		<ul style="list-style-type: none"> • Oefeningen 	<ul style="list-style-type: none"> • Quiz 	
		Aries - Hardware - Unit 11: Inleiding tot besturingssystemen;	<ul style="list-style-type: none"> • Les 41: BIOS-instellingen 		<ul style="list-style-type: none"> • Oefeningen 	<ul style="list-style-type: none"> • Quiz 	
	<ul style="list-style-type: none"> • herkennen • beschrijven • benoemen 	Toets Inleiding hardware;	<ul style="list-style-type: none"> • Inleiding hardware 			<ul style="list-style-type: none"> • Toets 	

STIP, Auteur DANBOL, Niveau 3, Cohort 2024, Periode 3 | PDF

Leerdoel	Theorie	Lesstof	Praktijk	Opdracht	Evaluatie	Middelen
• oriënteren	Loopbaan: Wat wil ik waarom wil ik dat?	<ul style="list-style-type: none"> • Wat is het vak Loopbaan • Doelen stellen • Arbiedsvoorwaarden 				
• inventariseren	1.1 Mijn Droom	• Wat is een moodboard	Moodboards maken	<ul style="list-style-type: none"> • Opdracht 1: maak een moodboard van je privéleven • Opdracht 2: maak een moodboard van je werklevens 		BOEK: T. Ackermans, H. Jeninga (2016). Werken aan je toekomst, Methodeboek niveau 3 en 4. Codename Future, ISBN: 978-90-823861-0-3. VIDEO: http://tinyurl.com/jfjsk3r
<ul style="list-style-type: none"> • bespreken • bespreken • bespreken 	1.2 Hoe maak ik mijn dromen waar?	• Hoe gaan we de moodboards bespreken	Moodboards bespreken	<ul style="list-style-type: none"> • Opdracht 3: bespreek je moodboards met klasgenoten • Opdracht 4: maak een lijst met stappen naar je doel 		
<ul style="list-style-type: none"> • reflecteren • reflecteren • reflecteren 	1.3 Reflectie	<ul style="list-style-type: none"> • Wat is reflecteren • Kwaliteitenreflectie • Motievenreflectie • Werkexploratie • Loopbaansturing • Netwerken 	Reflecteren	• Opdracht 5: Invullen checklist reflectie	• Aftekenen opdrachten	
	2.1 Wat vind jij belangrijk in je werk?	• Wat zijn arbeidsvoorwaarden	Groepsopdracht arbeidsvoorwaarden	• Opdracht 1: Opschrijven voorwaarden waaraan werk moet voldoen		VIDEO: http://tinyurl.com/nepm57u
<ul style="list-style-type: none"> • presenteren • presenteren 	2.2 Welke beroepen passen bij mij?	• Hoe houd je een presentatie	Presenteren	<ul style="list-style-type: none"> • Opdracht 2: bekijk de beroepen die je kunt kiezen op www.roc.nl (tabblad internet TV) • Opdracht 3: presentatie loopbaanmogelijkheden aan ouders 		INTERNET: www.roc.nl
<ul style="list-style-type: none"> • berekenen • berekenen 	2.3 Welk beroep past bij mijn droom?	• Hoe bereken je het bruto maandloon	Berekenen	• Opdracht 4: Bereken het bruto maandloon		INTERNET: www.mboostart.nl

			<ul style="list-style-type: none"> • Hoe reken je de maandlasten uit 		<ul style="list-style-type: none"> • Opdracht 5: uitrekenen maandlasten 		
<ul style="list-style-type: none"> • reflecteren • reflecteren 	2.4 Reflectie	<ul style="list-style-type: none"> • Kwaliteitenreflectie • Motievenreflectie • Werkexploratie • Loopbaansturing • Netwerken 	Reflecteren op arbeidsvoorwaarden;	<ul style="list-style-type: none"> • Invullen checklist reflectie 	<ul style="list-style-type: none"> • Aftekenen opdrachten 		
	Afronding periode		Afmaken opdrachten		<ul style="list-style-type: none"> • Aftekenen opdrachten 		
	Afronding periode		Afmaken opdrachten		<ul style="list-style-type: none"> • Aftekenen opdrachten 		

Leerdoel	Theorie	Lesstof	Praktijk	Opdracht	Evaluatie	Middelen
<ul style="list-style-type: none"> • formuleren • rapporteren • analyseren • innoveren • oriënteren • voeren 	PT03 - Het buurthuis	<ul style="list-style-type: none"> • Doel van het project • Groepsindeling • Waar vind ik de nieuwe projecttaak en de bijlagen? 	Oriënteren	<ul style="list-style-type: none"> • Bestudeer READER • Maak een lijst met uit te voeren werkzaamheden • Schrijf op wat je wel kunt en wat niet • Vul je POP formulier in 	<ul style="list-style-type: none"> • Schriftelijke samenvatting van de opdracht • POP formulier 	READER: M. Brok, E. Kanis (2008). Projecttaak 3 Het Buurthuis. Stchting Consortium Beroepsonderwijs • BIJLAGE: bijlage 7 pt 03 pop formulier.doc
<ul style="list-style-type: none"> • plannen • voorbereiden 	Het vergroten van je hersencapaciteit	<ul style="list-style-type: none"> • Over het nut van aantekeningen • Over Mindmaps • Over de werking van computergeheugen • Over de werking van het menselijk geheugen • Over Geheugendumps 	Plannen en voorbereiden	<ul style="list-style-type: none"> • Interview de klant (maak aantekeningen) • Maak het Activiteitenplan (zie READER) • Maak een Prioriteitenplanning 	<ul style="list-style-type: none"> • Activiteitenlijst • Prioriteitenplanning 	• BIJLAGE: tekening buurtcentrum de brink.xls • BIJLAGE: PT03 Checklist Activiteitenplan.doc
<ul style="list-style-type: none"> • formuleren • rapporteren • analyseren • innoveren • plannen • voorbereiden 	Planning en voorbereiding	<ul style="list-style-type: none"> • Wat is een Activiteitenplan? • Wat is een Prioriteitenplan? 	Plannen en voorbereiden	<ul style="list-style-type: none"> • Bestudeer de plattegrond van het Buurthuis • Vergelijk dit met de wensenlijst van de klant • Schrijf een advies (offerte) • Maak een lijst met benodigde materialen 	<ul style="list-style-type: none"> • Materialenlijst 	• BIJLAGE: BUURTHUISCENTRUM-beginsituatie.doc • BIJLAGE: bijlage 1 pt 03 van het bestuur - vb wensen.doc
<ul style="list-style-type: none"> • plannen • voorbereiden 	Planning en voorbereiding	<ul style="list-style-type: none"> • Hoe ziet een bestellijst eruit? 	Plannen en voorbereiden	<ul style="list-style-type: none"> • Maak een Bestellijst • Werk het Activiteitenplan bij 	<ul style="list-style-type: none"> • Bestellijst 	
<ul style="list-style-type: none"> • uitvoeren 	Uitvoering	<ul style="list-style-type: none"> • Hoe maak je een image? • Wat is een bechmark-test? 	Uitvoeren	<ul style="list-style-type: none"> • Maak een image op CD of HDD • Maak een docent-pc (VMWare) • Voer de benchmark-tests uit 	<ul style="list-style-type: none"> • Een image • Afgevinkte lijst met opdrachtpunten (activiteitenlijst) • Testresultaten 	• SOFTWARE: Benchmark-software (3DMark, SiSoft Sandra, Memtest, Diagnostic Tools, MS Baseline Security Analyser)
<ul style="list-style-type: none"> • leveren • uitvoeren 	Uitvoering	<ul style="list-style-type: none"> • Hoe ziet een IP-plan eruit? 	Uitvoeren	<ul style="list-style-type: none"> • Maak een IP-Plan • Maak een RAID1 	<ul style="list-style-type: none"> • Ingevuld formulier urenverantwoording 	

			<ul style="list-style-type: none"> • Wat is een RAID configuratie? 		configuratie <ul style="list-style-type: none"> • Ontwerp een P2P netwerk in Packettracer • Leg een peer-to peer netwerk aan met printen en filesharing (VMWare) 		
<ul style="list-style-type: none"> • uitvoeren 	Uitvoering		<ul style="list-style-type: none"> • Wat is een procedure? • Hoe schrijf je een handleiding? 	Uitvoeren	<ul style="list-style-type: none"> • Schrijf een procedure • Schrijf een handleiding 	<ul style="list-style-type: none"> • Bonus: Procedure • Bonus: Handleiding 	
<ul style="list-style-type: none"> • demonstreren • presenteren • opleveren • evalueren 	Oplevering en evaluatie		<ul style="list-style-type: none"> • Hoe verkoop je je project aan de klant? 	Opleveren en evalueren	<ul style="list-style-type: none"> • Maak een offerte • Maak een PowerPoint presentatie • Verkoop je project aan de klant 	<ul style="list-style-type: none"> • Mondelinge presentatie (aan de klant) • Evaluatieformulier • Urenverantwoording 	
<ul style="list-style-type: none"> • opleveren • evalueren 				Opleveren en evalueren			
<ul style="list-style-type: none"> • opleveren • evalueren 				Opleveren en evalueren			

Week	Leerdoel	Theorie	Lesstof	Praktijk	Opdracht	Evaluatie	Middelen
				UTP kabel	• Zoekopdracht 9		
				Wandgoot	• Zoekopdracht 10		
				Grote Workgroup	• Zoekopdracht 11		
				RAID	• Zoekopdracht 12		

Week	Leerdoel	Theorie	Lesstof	Praktijk	Opdracht	Evaluatie	Middelen
		Aries - Unit 5 - Les 17: Microprocessors, in de Centrale Verwerkingseenheid (CPU)	17.1 Wat is een microprocessor? 17.2 Onderdelen van de Microprocessor 17.3 Hoe werkt een CPU? 17.4 Processorsnelheid en het kloksignaal	Kennis componenten kiezen bij behoefte buurthuis.	08 Peer to Peer netwerk (2) PT3 • PC s koppelen waarbij 1 PC de printer shared.		
		Aries - Unit 5 - Les 18: CPU-architectuur en evolutie	18.1 CPU architecture 18.2 De evolutie van de Intel CPU 18.3 AMD en Cyrix processors 18.4 De evolutie van de Motorola microprocessor	09 Harddisken	08 Peer to Peer netwerk (2) PT3 • PC s koppelen waarbij PC de printer shared.		
	• installeren • installeren • opwaarderen	Aries - Unit 5 - Les 19: Moederbord, CPU-aansluiting en instellingen	19.1 Het installeren van slot CPUs 19.2 Het installeren van sleuf CPUs 19.3 Processors opwaarderen	10 Raid Systemen	08 Peer to Peer netwerk (2) PT3 • PC s koppelen waarbij PC de printer shared. 09 reparatie PC (3)		
		Aries - Unit 5 - Les 19: Moederbord, CPU-aansluiting en instellingen	19.4 Instellingen CPU 19.5 Instellingen kernvoltage van de CPU 19.6 Instellingen bussnelheid CPU 19.7 Instellingen CPU-klokmultiplier	Lab 1: CPU-identificatie	09 reparatie PC (3)		
	• configureren	Toets Microprocessoren	• Aries - Unit 5	11 ADSL modem	09 reparatie PC (3) 10 RAID 0 en 1 configureren	• Aries - Unit 5	
	• configureren	Aries - Unit 6 - Les 23: Computeropslag	23.1 Computeropslag 23.2 Floppydrive 23.3	11 ADSL modem	10 RAID 0 en 1 configureren		

		Floppyfunctionaliteit 23.4 Floppydrives verzorgen en onderhouden 23.5 Verwijderbare high-capacity schijven				
• reguleren	Aries - Unit 6 - Les 24: CD-ROM Drive	24.1 Cd-rom 24.2 Cd-rom drive onderdelen 24.3 Cd-rom drive interne onderdelen 24.4 Hoe werkt een Cd-rom? 24.5 Schijfsnelheid reguleren 24.6 Cd-rom onderdelen van het schuiflaadmech-anisme 24.7 Cd-rom drive onderdelen 24.8 Cd-rom drive externe onderdelen 24.9 Specificaties Cd-rom drive 24.10 CD-R, CD-RW 24.11 DVD				
• configureren • instellen	Aries - Unit 6 - Les 21: Geheugen	21.1 RAM vs opslag op een harde schijf 21.2 RAM en virtueel geheugen 21.3 Wat is de functie van RAM? 21.4 Typen RAM 21.5 ROM	12 OSI model	10 RAID 0 en 1 configureren 11 P2P netwerk (3) PT3 (RAID 1 sata) via een pc sharen en back-up instellen		
• instellen	Aries - Unit 6 - Les 22: Typen geheugenmodules	22.1 Geheugenmodule 22.2 SIMMs 22.3 DIMMs 22.4 RIMMs 22.5 Specificaties geheugenmodule 22.6 Geheugenbanken	12 OSI model	11 P2P netwerk (3) PT3 (RAID 1 sata) via een pc sharen en back-up instellen		

			22.7 Geheugen op het moederbord aansluiten				
	• instellen	Toets Microprocessoren, opslag en geheugen	• Aries - Units 5 en 6	productbeoordeling hardware oplossingen en documentatie.	11 P2P netwerk (3) PT3 (RAID 1 sata) via een pc sharen en back-up instellen	• Toets Aries Units 5 & 6	
				uitloop			

Week	Leerdoel	Theorie	Lesstof	Praktijk	Opdracht	Evaluatie	Middelen
		Arbeid 1/2					

ISW, Auteur KLP01, Niveau 3, Cohort 2024, Periode 3 | PDF

Week	Leerdoel	Theorie	Lesstof	Praktijk	Opdracht	Evaluatie	Middelen
	• installeren	Besturingssystemen: Server 2008 (R2)		Installeren Server 2008 (R2)	• WeekOpdracht P3W1		INTERNET: how-to-install-windows-server-2008-step-by-step.htm
		Uitleg rollen in Server 2008		Vragen beantwoorden WeekOpdracht P3W2	• WeekOpdracht P3W2		INTERNET: q-what-are-the-server-roles-in-windows-server-2008-
	• installeren	Installeer en configureer File Server		Installeren File Server role in Server 2008 (R2)	• WeekOpdracht P3W3		INTERNET: 325860
		Computer Management:Event Viewer, vervolg		Creating a Custom View	• WeekOpdracht P3W4		INTERNET: 3253
		Quota Management		Setting Disk Quotas	• WeekOpdracht P3W5		INTERNET: managing-windows-server-2008-disk-quotas.htm
		Server 2008 Features		Vragen beantwoorden WeekOpdracht P3W6	• WeekOpdracht P3W6		INTERNET: 2008-r2-overview.aspx
		Packet tracer: DHCP					INTERNET: Packet-Tracer-DHCP-Setup
	• voorbereiden	Wat is DHCP		Afronden alle opdrachten, voorbereiden op presentatie			INTERNET: configure tcp ip to use dhcp and a static ip address at the same time.htm
				Pesentaties	• WeekOpdracht P3W9		

Week	Leerdoel	Theorie	Lesstof	Praktijk	Opdracht	Evaluatie	Middelen
		Gegevens verwerken		Les 1			
		Gegevens samenvatten		Les 2			
		Rekenen met tabellen 1		Les 3			
		Rekenen met tabellen 2		Les 4			
		Drie soorten grafieken		Les 5			
		LesFormules		Les 6			
		Formule en getal		Les 7			
		Diagrammen en grafieken		Les 8			
		EINDTOETS Verbanden					

Week	Leerdoel	Theorie	Lesstof	Praktijk	Opdracht	Evaluatie	Middelen
		20410B_01-Deploying and Managing Windows Server 2012					
		20410B_02-Introduction to Active Directory Domain Services					
		20410B_03-Managing Active Directory Domain Services Objects					
		20410B_04-Automating Active Directory Domain Services Administration					
		20410B_05-Implementing IPv4					
		20410B_06-Implementing Dynamic Host Configuration Protocol					

Week	Leerdoel	Theorie	Lesstof	Praktijk	Opdracht	Evaluatie	Middelen
		Deploying and Managing Windows Server 2012					
		Introduction to Active Directory Domain Services		Base Disks Windows Server 2012 R2 Standard			
		Managing Active Directory Domain Services Objects		TLG BaseConfig - Steps for Configuring the Corpnet Subnet			
		Automating Active Directory Domain Services Administration		TLG BaseConfig - Steps for Configuring the Internet Subnet			
		Implementing IPv4		Homenet subnet for Windows Server 2012			
		Implementing Dynamic Host Configuration Protocol		Second Corpnet Subnet for Windows Server 2012			
		Deadline					
		Final test				• Eindtoets behandelde stof	
		Reflection					

Week	Leerdoel	Theorie	Lesstof	Praktijk	Opdracht	Evaluatie	Middelen
	<ul style="list-style-type: none"> • lezen • luisteren 		<ul style="list-style-type: none"> • Aantekeningen gebruik tijden • WRTS: How to write instructions deel 1 (Windows 7) 		<ul style="list-style-type: none"> • TB: Lezen A2 en Luisteren A2 • Alle lessen en bijbehorende Taaltaken uit periode 1 en 2 afronden en mailen • Vaktaal 1: opdracht 1B, 1D.1, 1D.2, 1E 	<ul style="list-style-type: none"> • Huiswerk moet af zijn op 28 februari 2014 	
	<ul style="list-style-type: none"> • schrijven 		<ul style="list-style-type: none"> • WRTS: How to write instructions deel 2 (Windows 7) 		<ul style="list-style-type: none"> • Vaktaal 1: opdracht 2 • TB: Blokken, Schrijven A2 les 1: opdracht 1, 2 en 3 	<ul style="list-style-type: none"> • Huiswerk moet af zijn op 7 maart 2013 	
	<ul style="list-style-type: none"> • schrijven 		<ul style="list-style-type: none"> • WRTS: How to write instructions deel 3 (Windows 7) • Aantekeningen Gebruik Tijden 		<ul style="list-style-type: none"> • TB: Blokken, Schrijven A2 les 1: opdracht 4, 5, 6 en 7 	<ul style="list-style-type: none"> • Huiswerk moet af zijn af zijn op 14 maart 2014 Herkansingen Engels periode 2 	
	<ul style="list-style-type: none"> • schrijven 		<ul style="list-style-type: none"> • WRTS: How to write instructions deel 1 t/m 3 (Windows 7) 		<ul style="list-style-type: none"> • TB: Blokken, Schrijven A2 les 1: opdracht 8, 9, 10 en 11. • Vaktaal 1: opdracht 3 	<ul style="list-style-type: none"> • Huiswerk moet af zijn op 21 maart 2014 	
	<ul style="list-style-type: none"> • schrijven 		<ul style="list-style-type: none"> • WRTS: How to write instructions deel 1, 2 en 3 (Windows 7) 		<ul style="list-style-type: none"> • TB: Blokken, Schrijven A2 de taaltaak bij les 1 (1773) • Vaktaal 1: wordt tijdens de les opgegeven 	<ul style="list-style-type: none"> • Huiswerk moet af zijn op 28 maart 2014 	
	<ul style="list-style-type: none"> • schrijven • schrijven 		<ul style="list-style-type: none"> • WRTS: Taalblokken Schrijven A2, les 1 en taaltaak 1 deel 1 t/m 3 		<ul style="list-style-type: none"> • TB: Blokken, Schrijven A2, les 2, opdracht 1 t/m 4 • Vaktaal 1: wordt tijdens de les opgegeven. 	28.03.2014 Toets over WRTS How to write instructions 1 t/m 3 Huiswerk moet af zijn op 4 april 2014	
	<ul style="list-style-type: none"> • schrijven • schrijven • schrijven 		<ul style="list-style-type: none"> • WRTS: Taalblokken Schrijven A2, les 2, deel 1 en 2 		<ul style="list-style-type: none"> • TB: Blokken, Schrijven A2, les 2, opdracht 5 t/m 9 	04.04.2014 Toets Schrijven A2 les 1 (WRTS + TB)	

				• Vaktaal 1: wordt tijdens de les opgegeven	Huiswerk moet af zijn op 9 april 2014	
• schrijven • schrijven		• WRTS: Taalblokken Schrijven A2, les 2, deel 2 en 3		• TB: Blokken, Schrijven A2, les 2 afmaken en de bijbehorende taaltaak • Vaktaal 1: wordt in de les opgegeven	• Huiswerk moet af zijn op 17 april 2014	
• schrijven • schrijven		• WRTS: Taalblokken Schrijven A2, les 2, deel 1 t/m 3 • TB: Schrijven A2, les 2 :alle besproken opdrachten en de bijbehorende taaltaak		• Vaktaal 1: wordt tijdens de les opgegeven	• Huiswerk moet af zijn op 25 april 2014	
• schrijven • schrijven • schrijven		• WRTS: Taalblokken Schrijven A2, les 2, deel 1 t/m 3 • TB: Schrijven A2, les 2 :alle besproken opdrachten en de bijbehorende taaltaak			25.04.2014 Toets Schrijven A2 les 2: WRTS en TB	

Week	Leerdoel	Theorie	Lesstof	Praktijk	Opdracht	Evaluatie	Middelen
		Configuring the Firmware and Core Hardware	<ul style="list-style-type: none"> • Understanding the Role of the Firmware • IRQs • I/O Addresses • DMA Addresses • Boot Disks and Geometry Settings • Coldplug and Hotplug Devices 			<ul style="list-style-type: none"> • Quiz: Review Questions 	<ul style="list-style-type: none"> • BOOK: Roderick W. Smith (2013). Linux Professional Institute Certification - Study Guide. John Wiley & Sons, Inc. (ISBN: 978-1-118-57055-5)
		Configuring Expansion Cards	<ul style="list-style-type: none"> • Configuring PCI Cards • Learning about Kernel Modules • Loading Kernel Modules • Removing Kernel Modules 			<ul style="list-style-type: none"> • Quiz: Review Questions 	<ul style="list-style-type: none"> • COMPUTER: functioning laptop • SOFTWARE: MS Office
		Configuring USB Devices	<ul style="list-style-type: none"> • USB Basics • Linux USB Drivers • USB Manager Applications • Configuring Hard Disks • Configuring PATA Disks • Configuring SATA Disks • Configuring SCSI Disks • Configuring External Disks 			<ul style="list-style-type: none"> • Quiz: Review Questions 	
		Designing a Hard Disk Layout	<ul style="list-style-type: none"> • Why Partition? • Understanding Partitioning Systems • An Alternative to Partitions: LVM • Mount Points 			<ul style="list-style-type: none"> • Quiz: Review Questions 	

			<ul style="list-style-type: none"> • Common Partitions and Filesystem Layouts 				
		Creating Partitions and Filesystems	<ul style="list-style-type: none"> • Partitioning a Disk • Preparing a Partition for Use • Maintaining Filesystem Health • Tuning Filesystems • Maintaining a Journal • Checking Filesystems • Monitoring Disk Use 			<ul style="list-style-type: none"> • Quiz: Review Questions 	

Week	Leerdoel	Theorie	Lesstof	Praktijk	Opdracht	Evaluatie	Middelen
		Arbeid 1/2					

ISW, Auteur KLP01, Niveau 4, Cohort 2024, Periode 3 | PDF

Week	Leerdoel	Theorie	Lesstof	Praktijk	Opdracht	Evaluatie	Middelen
	• installeren	Besturingssystemen: Server 2008 (R2)		Installeren Server 2008 (R2)	• WeekOpdracht P3W1		INTERNET: how-to-install-windows-server-2008-step-by-step.htm
		Uitleg rollen in Server 2008		Vragen beantwoorden WeekOpdracht P3W2	• WeekOpdracht P3W2		INTERNET: q-what-are-the-server-roles-in-windows-server-2008-
	• installeren	Installeer en configureer File Server		Installeren File Server role in Server 2008 (R2)	• WeekOpdracht P3W3		INTERNET: 325860
		Computer Management:Event Viewer, vervolg		Creating a Custom View	• WeekOpdracht P3W4		INTERNET: 3253
		Quota Management		Setting Disk Quotas	• WeekOpdracht P3W5		INTERNET: managing-windows-server-2008-disk-quotas.htm
		Server 2008 Features		Vragen beantwoorden WeekOpdracht P3W6	• WeekOpdracht P3W6		INTERNET: 2008-r2-overview.aspx
		Packet tracer: DHCP					INTERNET: Packet-Tracer-DHCP-Setup
	• voorbereiden	Wat is DHCP		Afronden alle opdrachten, voorbereiden op presentatie			INTERNET: configure tcp ip to use dhcp and a static ip address at the same time.htm
				Pesentaties	• WeekOpdracht P3W9		

Week	Leerdoel	Theorie	Lesstof	Praktijk	Opdracht	Evaluatie	Middelen
		Gegevens verwerken		Les 1			
		Gegevens samenvatten		Les 2			
		Rekenen met tabellen 1		Les 3			
		Rekenen met tabellen 2		Les 4			
		Ritme en regelmaat		Les 5			
		Grafieken en diagrammen		Les 6			
		Delen door vermenigvuldiging		Les 7			
		EINDTOETS Verbanden					

Reek	Leerdoel	Theorie	Lesstof	Praktijk	Opdracht	Evaluatie	Middelen
	• beheren	Projectwijzer 3 - Van der Wiel Fietsen VOF		Start-up			READER: Projectwijzer 3 - Van der Wiel Fietsen VOF
	• oriënteren			Oriënteren			
	• plannen			Plannen			
	• uitvoeren			Uitvoeren			
	• uitvoeren			Uitvoeren			
	• uitvoeren			Uitvoeren			
	• controleren			Controleren			
	• evalueren			Evalueren			
				Oplevering			
				Herkansing			

STIP, Auteur RNEVE, Niveau 4, Cohort 2024, Periode 3 | PDF

Week	Leerdoel	Theorie	Lesstof	Praktijk	Opdracht	Evaluatie	Middelen
	• oriënteren	Introductie Loopbaan	• Wat is het vak Loopbaan				
	• inventariseren	1.1 Mijn Droom	• Wat is een moodboard	Moodboards maken	• Opdracht 1: maak een moodboard van je privéleven • Opdracht 2: maak een moodboard van je werkleven		BOEK: Werken aan je toekomst, Methodeboek niveau 3 en 4 (ISBN 978-90-823861-7-2) VIDEO: http://tinyurl.com/jfjsk3r
	• bespreken • bespreken • bespreken	1.2 Hoe maak ik mijn dromen waar?	• Hoe gaan we de moodboards bespreken	Moodboards bespreken	• Opdracht 3: bespreek je moodboards met klasgenoten • Opdracht 4: maak een lijst met stappen naar je doel		
	• reflecteren • reflecteren	1.3 Reflectie	• Wat is reflecteren	Invullen checklist reflectie	• Opdracht 5: Invullen checklist reflectie • Kwaliteitenreflectie • Motievenreflectie • Werkexploratie • Loopbaansturing • Netwerken	• Aftekenen opdrachten	
		2.1 Wat vind jij belangrijk in je werk?	• Wat zijn arbeidsvoorwaarden	Groepsopdracht arbeidsvoorwaarden	• Opdracht 1: Opschrijven voorwaarden waaraan werk moet voldoen		VIDEO: http://tinyurl.com/nepm57u
	• presenteren • presenteren	2.2 Welke beroepen passen bij mij?	• Hoe houd je een presentatie	Presenteren	• Opdracht 2: bekijk de beroepen die je kunt kiezen op www.roc.nl (tabblad internet TV) • Opdracht 3: presentatie loopbaanmogelijkheden aan ouders		INTERNET: www.roc.nl
	• berekenen	2.3 Welk beroep past bij mijn droom?	• Hoe bereken je het bruto maandloon • Hoe reken je de	Berekenen	• Opdracht 4: Bereken het bruto maandloon • Opdracht 5: uitrekenen		INTERNET: www.mboostart.nl

		maandlasten uit		maandlasten		
• reflecteren	2.4 Reflectie	• Reflecteren op arbeidsvoorwaarden	Invullen checklist reflectie	<ul style="list-style-type: none"> • Kwaliteitenreflectie • Motievenreflectie • Werkexploratie • Loopbaansturing • Netwerken 	• Aftekenen opdrachten	
	Afronding periode				• Aftekenen opdrachten	
	Afronding periode				• Aftekenen opdrachten	