

Vak <u>IHWP</u> , Auteur <u>FLC01</u> , Niveau <u>2</u> , Cohort 2024, Periode 3 <u>PDF</u>			
Lesweek	Theorie	Praktijk	Evaluatie
1		BT03 Montage	
2		Harddisk 2	
3		UTP kabel	

Vak <u>IHW</u> , Auteur <u>ZG001</u> , Niveau <u>2</u> , Cohort <u>2024</u> , Periode <u>3</u> <u>PDF</u>			
Lesweek	Theorie	Praktijk	Evaluatie
1	Aries - Hardware - Unit 1: Inleiding tot computers Aries - Hardware - Unit 2: Inleiding tot de voedingseenheid • Les 1: Inleiding tot computers • Les 5: Basisbeginselen voedingskabels	• Oefeningen	• Quiz
2	Aries - Hardware - Unit 3: Voedingseenheid beschermen Aries - Hardware - Unit 4: Inleiding tot moederborden • Les 9: Voedingseenheid beschermen • Les 13: Inleiding tot moederborden	• Oefeningen	• Quiz
3	Aries - Hardware - Unit 5: Microprocessors Aries - Hardware - Unit 6: Geheugen en opslag apparaten • Les 17: Microprocessors, in de centrale verwerkingseenheid (CPU) • Les 21: Geheugen	• Oefeningen	• Quiz
4	Aries - Hardware - Unit 7: Harde-schijf onderdelen en verbindingen Aries - Hardware - Unit 8: Video, geluid en invoerapparaten • Les 25: Magnetische opslag (harde schijf) • Les 29: Inleiding tot videoadapters	• Oefeningen	• Quiz
5	Aries - Hardware - Unit 9: Printers, draagbare apparaten, geluidspoorten Aries - Hardware - Unit 10: Netwerken en het internet • Les 33: Printers • Les 37: Modem	• Oefeningen	• Quiz
6	Aries - Hardware - Unit 11: Inleiding tot besturingssystemen • Les 41: BIOS-instellingen	• Oefeningen	• Quiz
7	Toets Inleiding hardware • Inleiding hardware		• Toets

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

Lesweek	Theorie	Praktijk	Evaluatie
1	Loopbaan: Wat wil ik waarom wil ik dat? <ul style="list-style-type: none"> • Wat is het vak Loopbaan • Doelen stellen • Arbiedsvoorwaarden 		
2	1.1 Mijn Droom <ul style="list-style-type: none"> • 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 werkleven 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	
3	1.2 Hoe maak ik mijn dromen waar? <ul style="list-style-type: none"> • 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 	
4	1.3 Reflectie <ul style="list-style-type: none"> • Wat is reflecteren • Kwaliteitenreflectie • Motievenreflectie • Werkexploratie • Loopbaansturing • Netwerken 	Reflecteren <ul style="list-style-type: none"> • Opdracht 5: Invullen checklist reflectie 	<ul style="list-style-type: none"> • Aftekenen opdrachten
5	2.1 Wat vind jij belangrijk in je werk? <ul style="list-style-type: none"> • Wat zijn arbeidsvoorwaarden 	Groepsopdracht arbeidsvoorwaarden <ul style="list-style-type: none"> • Opdracht 1: Opschrijven voorwaarden waaraan werk moet voldoen VIDEO: http://tinyurl.com/nepm57u	
6	2.2 Welke beroepen passen bij mij? <ul style="list-style-type: none"> • 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	
7	2.3 Welk beroep past bij mijn droom? <ul style="list-style-type: none"> • Hoe bereken je het bruto maandloon • Hoe reken je de maandlasten uit 	Berekenen <ul style="list-style-type: none"> • Opdracht 4: Bereken het bruto maandloon • Opdracht 5: uitrekenen maandlasten INTERNET: www.mbstart.nl	
8	2.4 Reflectie <ul style="list-style-type: none"> • Kwaliteitenreflectie • Motievenreflectie • Werkexploratie • Loopbaansturing • Netwerken 	Reflecteren op arbiedsvoorwaarden <ul style="list-style-type: none"> • Invullen checklist reflectie 	<ul style="list-style-type: none"> • Aftekenen opdrachten
9	Afronding periode	Afmaken opdrachten	<ul style="list-style-type: none"> • Aftekenen opdrachten
10	Afronding periode	Afmaken opdrachten	<ul style="list-style-type: none"> • Aftekenen opdrachten

Vak PRJ, Auteur DANBOL, Niveau 3, Cohort 2024, Periode 3 | PDF

Lesweek	Theorie	Praktijk	Evaluatie
1	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 <p>READER: M. Brok, E. Kanis (2008). Projecttaak 3 Het Buurthuis. Stichting Consortium Beroepsonderwijs</p> <ul style="list-style-type: none"> BIJLAGE: bijlage 7 pt 03 pop formulier.doc 	<ul style="list-style-type: none"> Schriftelijke samenvatting van de opdracht POP formulier
2	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 BIJLAGE: tekening buurtcentrum de brink.xls BIJLAGE: PT03 Checklist Activiteitenplan.doc 	<ul style="list-style-type: none"> Activiteitenlijst Prioriteitenplanning
3	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 BIJLAGE: BUURTHUISCENTRUM-beginsituatie.doc BIJLAGE: bijlage 1 pt 03 van het bestuur - vb wensen.doc 	<ul style="list-style-type: none"> Materialenlijst
4	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
5	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 SOFTWARE: Benchmark-software (3DMark, SiSoft Sandra, Memtest, Diagnostic Tools, MS Baseline Security Analyser) 	<ul style="list-style-type: none"> Een image Afgevinkte lijst met opdrachtpunten (activiteitenlijst) Testresultaten
6	Uitvoering <ul style="list-style-type: none"> Hoe ziet een IP-plan eruit? Wat is een RAID configuratie? 	Uitvoeren <ul style="list-style-type: none"> Maak een IP-Plan Maak een RAID1 configuratie Ontwerp een P2P netwerk in Packettracer Leg een peer-to peer netwerk aan met printen en filessharing (VMWare) 	<ul style="list-style-type: none"> Ingevuld formulier urenverantwoording
7	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
8	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
9		Opleveren en evalueren	
10		Opleveren en evalueren	

Vak <u>IHWP</u>, Auteur <u>FLC01</u>, Niveau <u>3</u>, Cohort 2024, Periode 3 <u>PDF</u>			
Lesweek	Theorie	Praktijk	Evaluatie
1		UTP kabel • Zoekopdracht 9	
2		Wandgoot • Zoekopdracht 10	
3		Grote Workgroup • Zoekopdracht 11	
4		RAID • Zoekopdracht 12	

Vak <u>IHW</u> , Auteur <u>FLC01</u> , Niveau <u>3</u> , Cohort <u>2024</u> , Periode <u>3</u> <u>PDF</u>			
Lesweek	Theorie	Praktijk	Evaluatie
1	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.	
2	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.	
3	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)	
4	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)	
5	Toets Microprocessors • Aries - Unit 5	11 ADSL modem 09 reparatie PC (3) 10 RAID 0 en 1 configureren	• Aries - Unit 5
6	Aries - Unit 6 - Les 23: Computeropslag 23.1 Computeropslag 23.2 Floppydrive 23.3 Floppyfunctionaliteit 23.4 Floppydrives verzorgen en onderhouden 23.5 Verwijderbare high-capacity schijven	11 ADSL modem 10 RAID 0 en 1 configureren	
6	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		
7	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?	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	

	21.4 Typen RAM 21.5 ROM		
8	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 22.7 Geheugen op het moederbord aansluiten	12 OSI model 11 P2P netwerk (3) PT3 (RAID 1 sata) via een pc sharen en back-up instellen	
9	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
10		uitloop	

Vak <u>BDK</u>, Auteur <u>ING02</u>, Niveau <u>3</u>, Cohort 2024, Periode 3 <u>PDF</u>			
Lesweek	Theorie	Praktijk	Evaluatie
1	Arbeid 1/2		

Vak <u>ISW</u> , Auteur <u>KLP01</u> , Niveau <u>3</u> , Cohort <u>2024</u> , Periode <u>3</u> <u>PDF</u>			
Lesweek	Theorie	Praktijk	Evaluatie
1	Besturingssystemen: Server 2008 (R2)	Installeren Server 2008 (R2) • WeekOpdracht P3W1 INTERNET: how-to-install-windows-server-2008-step-by-step.htm	
2	Uitleg rollen in Server 2008	Vragen beantwoorden WeekOpdracht P3W2 • WeekOpdracht P3W2 INTERNET: q-what-are-the-server-roles-in-windows-server-2008-	
3	Installeer en configureer File Server	Installeren File Server role in Server 2008 (R2) • WeekOpdracht P3W3 INTERNET: 325860	
4	Computer Management:Event Viewer, vervolg	Creating a Custom View • WeekOpdracht P3W4 INTERNET: 3253	
5	Quota Management	Setting Disk Quotas • WeekOpdracht P3W5 INTERNET: managing-windows-server-2008-disk-quotas.htm	
6	Server 2008 Features	Vragen beantwoorden WeekOpdracht P3W6 • WeekOpdracht P3W6 INTERNET: 2008-r2-overview.aspx	
7	Packet tracer: DHCP	INTERNET: Packet-Tracer-DHCP-Setup	
8	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	
9		Pesentaties • WeekOpdracht P3W9	

Vak REK , Auteur KT003 , Niveau 3 , Cohort 2024, Periode 3 PDF			
Lesweek	Theorie	Praktijk	Evaluatie
1	Gegevens verwerken	Les 1	
2	Gegevens samenvatten	Les 2	
3	Rekenen met tabellen 1	Les 3	
4	Rekenen met tabellen 2	Les 4	
5	Drie soorten grafieken	Les 5	
6	LesFormules	Les 6	
7	Formule en getal	Les 7	
8	Diagrammen en grafieken	Les 8	
9	EINDTOETS Verbanden		

Vak ISW, Auteur BSS05, Niveau 4, Cohort 2014, Periode 3 | PDF

Lesweek	Theorie	Praktijk	Evaluatie
1	20410B_01-Deploying and Managing Windows Server 2012		
2	20410B_02-Introduction to Active Directory Domain Services		
3	20410B_03-Managing Active Directory Domain Services Objects		
4	20410B_04-Automating Active Directory Domain Services Administration		
5	20410B_05-Implementing IPv4		
6	20410B_06-Implementing Dynamic Host Configuration Protocol		
7			
8			
9			

Vak <u>ISW</u> , Auteur <u>BSS05</u> , Niveau <u>4</u> , Cohort 2024, Periode 3 <u>PDF</u>			
Lesweek	Theorie	Praktijk	Evaluatie
1	Deploying and Managing Windows Server 2012		
2	Introduction to Active Directory Domain Services	Base Disks Windows Server 2012 R2 Standard	
3	Managing Active Directory Domain Services Objects	TLG BaseConfig - Steps for Configuring the Corpnet Subnet	
4	Automating Active Directory Domain Services Administration	TLG BaseConfig - Steps for Configuring the Internet Subnet	
5	Implementing IPv4	Homenet subnet for Windows Server 2012	
6	Implementing Dynamic Host Configuration Protocol	Second Corpnet Subnet for Windows Server 2012	
7	Deadline		
8	Final test		• Eindtoets behandelde stof
9	Reflection		

Vak ENG, Auteur DCK01, Niveau 4, Cohort 2024, Periode 3 | PDF

Lesweek	Theorie	Praktijk	Evaluatie
1	<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
2	<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
3	<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
4	<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
5	<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 taalzaak 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
6	<ul style="list-style-type: none"> WRTS: Taalblokken Schrijven A2, les 1 en taalzaak 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
7	<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 Vaktaal 1: wordt tijdens de les opgegeven 	04.04.2014 Toets Schrijven A2 les 1 (WRTS + TB) Huiswerk moet af zijn op 9 april 2014
8	<ul style="list-style-type: none"> WRTS: Taalblokken Schrijven A2, les 2, deel 2 en 3 	<ul style="list-style-type: none"> TB: Blokken, Schrijven A2, les 2 afmaken en de bijbehorende taalzaak Vaktaal 1: wordt in de les opgegeven 	<ul style="list-style-type: none"> Huiswerk moet af zijn op 17 april 2014
9	<ul style="list-style-type: none"> WRTS: Taalblokken Schrijven A2, les 2, deel 1 t/m 3 TB: Schrijven A2, les 2 :alle besproken opdrachten en de bijbehorende taalzaak 	<ul style="list-style-type: none"> Vaktaal 1: wordt tijdens de les opgegeven 	<ul style="list-style-type: none"> Huiswerk moet af zijn op 25 april 2014
10	<ul style="list-style-type: none"> WRTS: Taalblokken Schrijven A2, les 2, deel 1 t/m 3 TB: Schrijven A2, les 2 :alle besproken opdrachten en de bijbehorende taalzaak 		25.04.2014 Toets Schrijven A2 les 2: WRTS en TB

Vak **LINUX**, Auteur **DWILL**, Niveau **4**, Cohort **2024**, Periode **3** | **PDF**

Lesweek	Theorie	Praktijk	Evaluatie
1	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"> BOOK: Roderick W. Smith (2013). Linux Professional Institute Certification - Study Guide. John Wiley & Sons, Inc. (ISBN: 978-1-118-57055-5) 	<ul style="list-style-type: none"> Quiz: Review Questions
2	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"> COMPUTER: functioning laptop SOFTWARE: MS Office 	<ul style="list-style-type: none"> Quiz: Review Questions
3	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
4	Designing a Hard Disk Layout <ul style="list-style-type: none"> Why Partition? Understanding Partitioning Systems An Alternative to Partitions: LVM Mount Points Common Partitions and Filesystem Layouts 		<ul style="list-style-type: none"> Quiz: Review Questions
5	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

Vak <u>BDK</u>, Auteur <u>ING02</u>, Niveau <u>4</u>, Cohort 2024, Periode 3 <u>PDF</u>			
Lesweek	Theorie	Praktijk	Evaluatie
1	Arbeid 1/2		

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

Lesweek	Theorie	Praktijk	Evaluatie
1	Besturingssystemen: Server 2008 (R2)	Installeren Server 2008 (R2) • WeekOpdracht P3W1 INTERNET: how-to-install-windows-server-2008-step-by-step.htm	
2	Uitleg rollen in Server 2008	Vragen beantwoorden WeekOpdracht P3W2 • WeekOpdracht P3W2 INTERNET: q-what-are-the-server-roles-in-windows-server-2008-	
3	Installeer en configureer File Server	Installeren File Server role in Server 2008 (R2) • WeekOpdracht P3W3 INTERNET: 325860	
4	Computer Management:Event Viewer, vervolg	Creating a Custom View • WeekOpdracht P3W4 INTERNET: 3253	
5	Quota Management	Setting Disk Quotas • WeekOpdracht P3W5 INTERNET: managing-windows-server-2008-disk-quotas.htm	
6	Server 2008 Features	Vragen beantwoorden WeekOpdracht P3W6 • WeekOpdracht P3W6 INTERNET: 2008-r2-overview.aspx	
7	Packet tracer: DHCP	INTERNET: Packet-Tracer-DHCP-Setup	
8	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	
9		Pesentaties • WeekOpdracht P3W9	

Vak REK , Auteur KT003 , Niveau 4 , Cohort 2024, Periode 3 PDF			
Lesweek	Theorie	Praktijk	Evaluatie
1	Gegevens verwerken	Les 1	
2	Gegevens samenvatten	Les 2	
3	Rekenen met tabellen 1	Les 3	
4	Rekenen met tabellen 2	Les 4	
5	Ritme en regelmaat	Les 5	
6	Grafieken en diagrammen	Les 6	
7	Delen door vermenigvuldiging	Les 7	
8	EINDTOETS Verbanden		

Vak <u>PRJ</u> , Auteur <u>PRS01</u> , Niveau <u>4</u> , Cohort 2024, Periode 3 <u>PDF</u>			
Lesweek	Theorie	Praktijk	Evaluatie
1	Projectwijzer 3 - Van der Wiel Fietsen VOF	Start-up READER: Projectwijzer 3 - Van der Wiel Fietsen VOF	
2		Oriënteren	
3		Plannen	
4		Uitvoeren	
5		Uitvoeren	
6		Uitvoeren	
7		Controleren	
8		Evalueren	
9		Oplevering	
10		Herkansing	

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

Lesweek	Theorie	Praktijk	Evaluatie
1	Introductie Loopbaan • Wat is het vak Loopbaan		
2	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	
3	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	
4	1.3 Reflectie • Wat is reflecteren	Invullen checklist reflectie • Opdracht 5: Invullen checklist reflectie • Kwaliteitenreflectie • Motievenreflectie • Werkexploratie • Loopbaansturing • Netwerken	• Aftekenen opdrachten
5	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	
6	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	
7	2.3 Welk beroep past bij mijn droom? • Hoe bereken je het bruto maandloon • Hoe reken je de maandlasten uit	Berekenen • Opdracht 4: Bereken het bruto maandloon • Opdracht 5: uitrekenen maandlasten INTERNET: www.mbstart.nl	
8	2.4 Reflectie • Reflecteren op arbeidsvoorwaarden	Invullen checklist reflectie • Kwaliteitenreflectie • Motievenreflectie • Werkexploratie • Loopbaansturing • Netwerken	• Aftekenen opdrachten
9	Afronding periode		• Aftekenen opdrachten
10	Afronding periode		• Aftekenen opdrachten