

Vak IHW, Auteur FLC01, Niveau 3, Cohort 2024, Periode 3 | PDF

Lesweek	Leerdoel	Theorie	Lesstof	Praktijk	Opdracht	Evaluatie	Middelen	Tijd
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	<ul style="list-style-type: none"> • 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)			
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	<ul style="list-style-type: none"> • configureren 	Toets Microprocessors	• Aries - Unit 5	11 ADSL modem	09 reparatie PC (3)	• Aries - Unit 5		

					10 RAID 0 en 1 configureren			
6	<ul style="list-style-type: none"> • configureren 	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	<ul style="list-style-type: none"> • 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					
7	<ul style="list-style-type: none"> • 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			
8	• 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 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	• 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		
10				uitloop				