

Meso-ontwerp

4C-ID

Uitwerking leereenheid (vakken/projecten/enz.)

Naam leereenheid:	ISW (Installatie software)
Opleiding: Duur opleiding:	ICT Academie Leiden 3 jaar
Kwalificatiedossier / Crebo:	ICT- en mediabeheer, 2016 / <x-crebo>
Cohort:	2024
Beroepstaak:	ICT Beheerde, Netwerk- en mediabeheerde

Beschrijving van leereenheid per periode

Periode	3
Duur	Aantal weken: 9 Aantal uren per week: 1,5 uur
Samenvatting periode	Gedurende deze periode wordt het onderwerp Besturingssystemen: Server 2008 (R2) behandeld. De focus van deze periode ligt op het Installeren Server 2008 (R2) .
Leerdoelen	Aan het einde van lesperiode 3 is de leerling in staat tot het installeren, voorbereiden van: <ul style="list-style-type: none">• Besturingssystemen: Server 2008 (R2)• Uitleg rollen in Server 2008• Installeer en configureren File Server• Computer Management: Event Viewer, vervolg• Quota Management• Server 2008 Features• Packet tracer: DHCP• Wat is DHCP
Kerntaken en werkprocessen	Kerntaken: <ul style="list-style-type: none">• IM.B1-K2 Implementeren van (onderdelen van) informatiesystemen• MB.B1-K1 Installeren en onderhouden van hardware, software en verbindingen Werkprocessen: <ul style="list-style-type: none">• IM.B1-K2-W2 Implementeert (een deel van) het informatiesysteem• MB.B1-K1-W1 Gebruiksklaar maken van systemen, (rand)apparatuur en applicaties
Inhoud	Onderwerpen die behandeld gaan worden: <i><x-lesstof-lijst></i>
Benodigdheden (middelen)	<ul style="list-style-type: none">• INTERNET: how-to-install-windows-server-2008-step-by-step.htm• INTERNET: q-what-are-the-server-roles-in-windows-server-2008-• INTERNET: 325860• INTERNET: 3253• INTERNET: managing-windows-server-2008-disk-quotas.htm• INTERNET: 2008-r2-overview.aspx• INTERNET: Packet-Tracer-DHCP-Setup• INTERNET: configure tcp ip to use dhcp and a static ip address at the same time.htm