

Systemconfiguratiewizard – implementatiesjablonen

SAP BusinessObjects Business Intelligence platform 4.1

<div>XS-sjabloon</div> <div>6-8 GB RAM vereist * 8 GB host-RAM ** 1 APS</div> <div>Algemeen gebruiksscenario: Demosysteem</div>	<div>S-sjabloon</div> <div>12-16 GB RAM vereist * 16 GB host-RAM ** 4 APSs</div> <div>Algemeen gebruiksscenario: Ontwikkelingssysteem</div>	<div>M-sjabloon</div> <div>15-25 GB RAM vereist * 16-32 GB host-RAM ** 7 APSs</div> <div>Algemeen gebruiksscenario: Klein/testproductiesysteem</div>	<div>L-sjabloon</div> <div>30-45 GB RAM vereist * 32-48 GB host-RAM ** 9 APSs</div> <div>Algemeen gebruiksscenario: Productiesysteem</div>	<div>XL-sjabloon</div> <div>40-60 GB RAM vereist * 48-64+ GB host-RAM ** 11 APSs</div> <div>Algemeen gebruiksscenario: Groot productiesysteem</div>
<div>APS (2 GB) ***</div> <div>• ALLE APS-services</div>	<div>Kern APS (2 GB) ***</div> <div>• Proxyservice voor clientcontrole • Service Insight to Action • Publicatienaverwerkingservice • Publicatieservice • Beveiligingstokenservice • Vertaalservice • Toezichtservice • Service voor Platform zoeken • Service voor Visueel verschil • ClearCase-service voor beheer van levenscyclus • Service voor beheer van levenscyclus</div>	<div>Kern-APS (1 GB) ***</div> <div>• Service Insight to Action • Publicatienaverwerkingservice • Publicatieservice • Beveiligingstokenservice • Vertaalservice • Toezichtservice</div>	<div>Kern-APS (1,5 GB) ***</div> <div>• Service Insight to Action • Publicatienaverwerkingservice • Publicatieservice • Beveiligingstokenservice • Vertaalservice • Toezichtservice</div>	<div>Kern-APS (1 GB) ***</div> <div>• Service Insight to Action • Publicatienaverwerkingservice • Publicatieservice • Beveiligingstokenservice • Vertaalservice</div>
		<div>Zoek-APS (2 GB)</div> <div>• Service voor Platform zoeken</div>	<div>Zoek-APS (3 GB)</div> <div>• Service voor Platform zoeken</div>	<div>Zoek-APS (3 GB)</div> <div>• Service voor Platform zoeken</div>
<div>Controle-APS (500 MB)</div> <div>• Proxyservice voor clientcontrole</div>	<div>Controle-APS (500 MB)</div> <div>• Proxyservice voor clientcontrole</div>	<div>Controle-APS (500 MB)</div> <div>• Proxyservice voor clientcontrole</div>	<div>Controle-APS (500 MB)</div> <div>• Proxyservice voor clientcontrole</div>	<div>Toezicht-APS (1 GB)</div> <div>• Toezichtservice • Proxyservice voor clientcontrole</div>
	<div>LCM-APS (750 MB)</div> <div>• Service voor Visueel verschil • ClearCase-service voor beheer van levenscyclus • Service voor beheer van levenscyclus</div>	<div>LCM-APS (750 MB)</div> <div>• Service voor Visueel verschil • ClearCase-service voor beheer van levenscyclus • Service voor beheer van levenscyclus</div>	<div>LCM-APS (750 MB)</div> <div>• Service voor Visueel verschil • ClearCase-service voor beheer van levenscyclus • Service voor beheer van levenscyclus</div>	<div>LCM-APS (1 GB)</div> <div>• Service voor Visueel verschil • ClearCase-service voor beheer van levenscyclus • Service voor beheer van levenscyclus</div>
<div>Analysis-APS (1 GB)</div> <div>• Multidimensionale analyseservice • BEx-webtoepassingservice</div>	<div>Analysis-APS (2 GB)</div> <div>• Multidimensionale analyseservice • BEx-webtoepassingservice</div>	<div>Analysis-APS (3 GB)</div> <div>• Multidimensionale analyseservice • BEx-webtoepassingservice</div>	<div>Analysis-APS (4 GB)</div> <div>• Multidimensionale analyseservice • BEx-webtoepassingservice</div>	
<div>Gegevens-APS (4 GB)</div> <div>• Toezichtservice van Web Intelligence • Service voor documentherstel • Rebean-service • Service voor toegang tot aangepaste gegevens • Service voor toegang tot Excel-gegevens • Visualisatieservice • DSL Bridge-service • Beveiligingstokenservice • Adaptieve Connectivity-service • Data Federator-service</div>	<div>Web Intelligence-APS (4 GB)</div> <div>• Toezichtservice van Web Intelligence • Service voor documentherstel • Rebean-service • Service voor toegang tot aangepaste gegevens • Service voor toegang tot Excel-gegevens • Visualisatieservice • DSL Bridge-service • Beveiligingstokenservice</div>	<div>Web Intelligence APS (4 GB)</div> <div>• Toezichtservice van Web Intelligence • Service voor documentherstel • Rebean-service • Service voor toegang tot aangepaste gegevens • Service voor toegang tot Excel-gegevens • Visualisatieservice</div>	<div>Web Intelligence APS (3 GB)</div> <div>• Toezichtservice van Web Intelligence • Service voor documentherstel • Rebean-service • Service voor toegang tot aangepaste gegevens • Service voor toegang tot Excel-gegevens</div>	<div>Visualisatie-APS (2 GB)</div> <div>• Toezichtservice van Web Intelligence • Visualisatieservice</div>
		<div>Web Intelligence DSL Bridge APS (4 GB)</div> <div>• DSL Bridge-service • Beveiligingstokenservice • Toezichtservice van Web Intelligence</div>	<div>Web Intelligence DSL Bridge APS (8 GB)</div> <div>• DSL Bridge-service • Beveiligingstokenservice • Toezichtservice van Web Intelligence</div>	
	<div>Gegevenstoegang-APS (1,5 GB)</div> <div>• Federatieservice • Adaptieve Connectivity-service</div>	<div>Federatie-APS (1 GB)</div> <div>• Federatieservice</div>	<div>Data Federator-APS (3 GB)</div> <div>• Data Federator-service</div>	
		<div>Connectivity-APS (1 GB)</div> <div>• Adaptieve Connectivity-service</div>	<div>Connectivity-APS (1 GB)</div> <div>• Adaptieve Connectivity-service</div>	

Opmerking: dit is alleen een sjabloonimplementatie. Het systeem moet nog worden aangepast en afgesteld.

Zie de resources op www.sap.com/bisizing voor meer informatie over het aanpassen van een BI-platformimplementatie, in het bijzonder de Sizing Guide op <http://scn.sap.com/docs/DOC-33126>.

* Er is een minimumhoeveelheid RAM vereist voor SAP BusinessObjects Business Intelligence-platformservers. Zorg dat elke computer in het cluster de vereiste hoeveelheid RAM heeft voordat u deze instelling wijzigt.

** De minimumhoeveelheid RAM die is vereist per computer (bij één knooppunt per computer). Voor de host is extra RAM vereist naast de vereiste hoeveelheid RAM, bijvoorbeeld voor het besturingssysteem en de databaseserver.

*** Het getal tussen haakjes is de heap-grootte voor die APS.