

Inleiding VSAM

Module	1VSAM
Omschrijving	Deze cursus behandelt de verschillen tussen VSAM en non-VSAM bestanden. Er wordt ingegaan op de voordelen van VSAM bestanden. De catalog structuur van VSAM en de ICF catalogs worden behandeld. De verschillende VSAM dataset organisaties en hun structuur wordt uitgelegd. Het programma IDCAMS wordt genoemd en de belangrijkste commando's.
Onderwerpen	<ul style="list-style-type: none">➤ Verschillen VSAM en non-VSAM datasets➤ Voordelen VSAM datasets➤ Catalog structuur en ICF catalogs<ul style="list-style-type: none">Master CatalogsUser Catalogs➤ VSAM Clusters<ul style="list-style-type: none">ESDSKSDSRRDSLDS➤ Fysieke opslag op disk<ul style="list-style-type: none">Control Intervals (CI)Control Areas (CA)Index structuur➤ IDCAMS - Access Method Services➤ VSAM begrippen<ul style="list-style-type: none">ClusterControl IntervalControl Interval Definition FieldRecord Definition FieldControl AreaFree SpaceUnused SpaceRelative Byte AddressAlternate IndexPath
Voorkennis	Cursus 1RKC, 1DATAM, 1ZOS, 1JES2
Cursusduur	1 dag
Werkwijze	KLASSIKAAL met syllabus
Bijzonderheden	Een schriftelijke test behoort tot de mogelijkheden.