

# Inleiding Sysplex

<b>Module</b>	1SYSPLEX
<b>Omschrijving</b>	In deze cursus wordt een overzicht gegeven van de mogelijkheden van een parallel sysplex. De geschiedenis en voordelen van een sysplex worden kort aangestipt, waarbij wordt ingegaan op de hardware die benodigd is voor een sysplex. Tevens zullen enkele commando's en andere operationele zaken aan bod komen.
<b>Onderwerpen</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Introductie Sysplex<ul style="list-style-type: none"><li>Uniprocessor Systeem</li><li>Non-partitionable Multi-processors</li><li>Partitionable Multi-processors</li><li>Loosely Coupled Systems</li><li>Basis Sysplex</li><li>Parallel Sysplex</li></ul></li><li>➤ Hardware componenten Parallel Sysplex</li><li>➤ Exploiters parallel Sysplex</li><li>➤ Structures<ul style="list-style-type: none"><li>List</li><li>Lock</li><li>Cache</li></ul></li><li>➤ Signalling<ul style="list-style-type: none"><li>Pathin</li><li>Pathout</li></ul></li><li>➤ Couple datasets</li><li>➤ Commando's</li><li>➤ Procedures voor afstoppen systemen</li></ul>
<b>Voorkennis</b>	Cursus 1RKC, 1DATAM, 1ZOS, 2ZOS, 3TSO
<b>Cursusduur</b>	1 dag
<b>Werkwijze</b>	KLASSIKAAL Praktijkoefeningen commando's
<b>Bijzonderheden</b>	Een schriftelijke test behoort tot de mogelijkheden.