

# Inleiding OPC

<b>Module</b>	1OPC
<b>Omschrijving</b>	Deze inleiding geeft een overzicht van de functies die OPC aan een IT afdeling biedt: het scheduleren en controleren van de batch verwerking.
<b>Onderwerpen</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Historie<ul style="list-style-type: none"><li>Geschiedenis van batch verwerking</li><li>Noodzaak tot automatiseren</li></ul></li><li>➤ OPC componenten<ul style="list-style-type: none"><li>Production Control System</li><li>Event manager subsystem</li><li>Network event manager</li></ul></li><li>➤ OPC data sets<ul style="list-style-type: none"><li>Application description data set</li><li>Operator instruction data set</li><li>Work station description data set</li><li>Calendar data set</li></ul></li><li>➤ OPC planning<ul style="list-style-type: none"><li>Long term plan</li><li>Trial plan</li><li>Daily plan</li><li>Current plan</li><li>Application description</li><li>Operations</li><li>Run cycles</li><li>Wijzigen long term plan</li><li>Wijzigen current plan</li></ul></li><li>➤ OPC lists<ul style="list-style-type: none"><li>Ready list</li><li>Late list</li><li>Error list</li></ul></li><li>➤ OPC dialogen onder ISPF</li></ul>
<b>Voorkennis</b>	Cursus 1RKC, 1DATAM, 1ZOS, 1JCL, 1JES2
<b>Cursusduur</b>	1 dag
<b>Werkwijze</b>	KLASSIKAAL met syllabus.
<b>Bijzonderheden</b>	Een schriftelijke test behoort tot de mogelijkheden.