

Details zu Randbedingungen und Systemvoraussetzungen sind dem "liesmich" der jeweiligen CDs/DVDs /Produkte zu entnehmen!		Beteiligte Produkte/ Komponenten	SIMATIC NET CD Edition 2005 (V6.3)	SIMATIC NET CD Edition 2006 (V6.4)	SIMATIC NET CD Edition 2007 (V7.0)	SIMATIC NET CD Edition 2008 (V7.1)	SIMATIC NET CD Edition 2008+SP2 (V7.1.2)	SIMATIC NET CD Version 8.0 (2010)	SIMATIC NET CD Version 8.1 (2011)
CP 5613/14 bezüglich Diagnose verbessert (Busstörung)			○	○	○	○	●	●	●
Abmessungen zu CP 5623/24			○	○	○	○	●	●	●
DP-Slave-Integration für CP 5603 / CP 5613 / CP 5614 + CP 5623 / CP 5624	DP-Base		○	○	○	○	●	●	●
Unterstützung CP 5613, CP 5614, CP 5613 FO	DP-Base, HARDNET-PB DP (DP-5613), HARDNET-PB S7 (S7-5613)		●	●	●	●	●	●	○
Unterstützung CP 5613 A2, CP 5614 A2	DP-Base, HARDNET-PB DP (DP-5613), HARDNET-PB S7 (S7-5613)		○	○	○	●	●	●	●
SOFTNET-PB									
DP V1 Projektierung	SOFTNET-PB DP, SOFTNET-PB DP-Slave		●	●	●	●	●	●	●
Master Klasse 2 über OPC	SOFTNET-PB DP		●	●	●	●	●	●	●
Busparameter senden	SOFTNET-PB S7, SOFTNET-PB DP, SOFTNET-PB DP-Slave		●	●	●	●	●	●	●
Multi-DP Support (Unterstützung von 4 DP Mastersystemen)	SOFTNET-PB DP		●	●	●	●	●	●	●
Einseitig projektierte S7 Verbindung über Subnetze (z.B. OPC über IE/PB Link an PB Teilnehmer)	SOFTNET-PB S7		●	●	●	●	●	●	●
Unterstützung CP 5512, CP 5611	SOFTNET-PB S7, SOFTNET-PB DP, SOFTNET-PB DP-Slave		●	●	●	●	●	○	○
OPC-Server									
XML Unterstützung	OPC Server in den Produkten		●	●	●	●	●	●	●
OPC Tag File Server Optimierung	HARDNET-IE S7 (S7-1613), SOFTNET-IE S7, DP-Base, HARDNET-PB DP (DP-5613), HARDNET-PB S7 (S7-5613), SOFTNET-PB S7, SOFTNET-PB DP, SOFTNET-PB DP-Slave		●	●	●	●	●	●	●
PROFINET CBA OPC Server			●	●	●	●	●	○	○
OPC COM/DCOM Alarm&Event Unterstützung	HARDNET-IE S7 (S7-1613), SOFTNET-IE S7, HARDNET-PB S7 (S7-5613), SOFTNET-PB S7		○	○	○	●	●	●	●
OPC UA für Alarms&Conditions			○	○	○	○	○	●	●
SNMP Agent für PC Baugruppen	HARDNET-IE S7 (S7-1613)		●	●	●	●	●	●	●
S7-Server über Put/Get mit OPC-Server	HARDNET-IE S7 (S7-1613), SOFTNET-IE S7, HARDNET-PB S7 (S7-5613), SOFTNET-PB S7		○	○	●	●	●	●	●
S7 OPC UA Server (Data Access)			○	○	○	●	●	●	●
Performanceverbesserung beim Symbolik-Download aus NCM PC/STEP7			○	○	○	○	●	●	●
Vereinfachtes Zertifikatshandling (z.B. schnellere Inbetriebnahme durch Oberflächenunterstützung)			○	○	○	○	○	●	●
projektierbare Alarmmeldungen			○	○	○	○	○	○	●
Import/Export des Symbol-Files ".ati"			○	○	○	○	○	○	●
Unterstützung S7 OPC Redundancy			○	○	○	○	○	○	●(8)
Erweiterung SIMATIC NET OPC.NET Data Control für UA			○	○	○	○	○	○	●

○ = nicht enthalten; nicht unterstützt

● = enthalten; unterstützt

(1) = nicht für Windows XP Professional

(2) = (nur unter Windows® 2000 Server)

(3) = eingeschränkt auf eine Verbindung (1 Client bei Windows XP Professional, mehr Verbindungen erst mit .NET Server Unterstützung)

(4) = weitere Einschränkungen siehe liesmich.htm

(5) = eigene Installation unter \sw\cp7515

(6) = nicht für Windows 2003 Server

(7) = nur für Windows XP Professional und Windows 2003 Server

(8) = nur für Windows 2008 Server R2