

NETLink PRO/ETH Driver Version History / Release Notes

Release Number	Release Date	Release Note English	Release Note Deutsch
2.6.0.0	May 07, 2008	<ul style="list-style-type: none"> - Now, the driver NETLink-S7-NET can be used with Windows Vista. 	<ul style="list-style-type: none"> - Der Treiber NETLink-S7-NET kann jetzt auch unter Windows Vista genutzt werden.
2.5.0.0	Jun 06, 2007	<ul style="list-style-type: none"> - Diagnostic functions added for NETLink PRO/ETH and NETLink PRO/USB. - Support of the PPI protocol for accessing S7-200 added. - Performance optimized while accessing several PLCs at the same time. - Added support for DP-V1 services for the Process Device Manager (PDM) from Siemens. - Only for NETLink PRO, a configurable TCP access list added, to limit the access to the NETLink PRO. - Now the NETLink PRO/USB can be used from several applications at the same time. - Using of the NETLink PRO/ETH with RFC1006 optimized. - The bus address 126 can be used now for the NETLink PRO/ETH and NETLink PRO/USB . 	<ul style="list-style-type: none"> - Diagnosefunktionen beim NETLink PRO/ETH und NETLink PRO/USB hinzugefügt. - Unterstützung des PPI-Protokolls für den Zugriff auf S7-200-Steuerungen hinzugefügt. - Verbesserte Performance beim gleichzeitigen Zugriff auf mehrere SPSen. - Unterstützung der DP-V1-Dienste für den Process Device Manager (PDM) von Siemens hinzugefügt. - Beim NETLink PRO/ETH eine konfigurierbare TCP-Access-List hinzugefügt, mit der der Zugriff beschränkt werden kann. - Der NETLink PRO/USB kann jetzt von mehreren Anwendungen gleichzeitig genutzt werden. - Verwendung des NETLink PRO/ETH mit RFC1006 verbessert. - Die Teilnehmeradresse 126 ist jetzt auch möglich beim NETLink PRO/ETH und NETLink PRO/USB.
2.0.6.1	Sep 19, 2006	<ul style="list-style-type: none"> - Additional programs are installed now, which are used for configuration of NETLink PRO. - Parameter values corrected, so e.g. WinCC Flexible now use the right timeout values. 	<ul style="list-style-type: none"> - Separate Programme zur Konfiguration des NETLink PRO/ETH werden jetzt zusätzlich mitinstalliert. - Korrektur von Parameterwerten, die bei Verwendung von z.B. WinCC Flexible dazu führten, dass fehlerhafte Timeout Werte verwendet wurden.
2.0.6.0	Sep 15, 2006	<ul style="list-style-type: none"> - Support for DPV1 class 2 added. - Transferring projects to OPs improved. 	<ul style="list-style-type: none"> - Unterstützung von DPV1 Klasse 2. - Verbesserung bei Projekttransfer auf OPs.
2.0.2.0	May 29, 2006	<ul style="list-style-type: none"> - Increase the timeout when saving the parameter to the NETLink PRO/ETH and the NETLink PRO/USB . Necessary for the new firmware. 	<ul style="list-style-type: none"> - Erhöhung des Timeout-Wertes beim Schreiben der Parameter in den NETLink PRO/ETH und den NETLink PRO/USB. Wegen neuer Firmware erforderlich.
2.0.0.0	Nov 11, 2005	<ul style="list-style-type: none"> - This driver supports the NETLink PRO/ETH and the NETLink PRO/USB now, too. - The language can be selected now. The setting of the SIMATIC manager was always taken on before. - In the bus parameters no more a own address which is higher than the adjusted HSA can be given now. 	<ul style="list-style-type: none"> - Der Treiber unterstützt jetzt auch den NETLink PRO/ETH und den NETLink PRO/USB. - Die Sprache kann jetzt ausgewählt werden. Vorher wurde immer die Einstellung des SIMATIC Managers übernommen. - In den Buseinstellungen kann jetzt keine eigene Adresse mehr angegeben werden, die höher ist als die eingestellte HSA.

		<ul style="list-style-type: none"> - The value for TTR in the bus parameters can up to 8-digit be entered now. Was only a 5-digit petition before permitted. - Time out faults appeared occasionally at the download with ProTool and at transferring of large blocks removed. - At the profile "user defined" the bus parameters become correctly stored now. - The installation is possible (on risk of its own) under Windows 95/98/ME/NT now, too, support only is available for Windows 2000/XP. 	<ul style="list-style-type: none"> - Der Wert für TTR in den Busparametern bei dem Profil "Benutzerdefiniert" kann jetzt bis zu 8-stellig eingegeben werden. Vorher waren nur eine 5-stellige Eingabe zulässig. - Gelegentlich aufgetretene Timeout-Fehler beim Download mit ProTool und bei der Übertragung großer Bausteine beseitigt. - Die Busparameter bei dem Profil "Benutzerdefiniert" werden jetzt korrekt gespeichert. - Die Installation ist jetzt (auf eigenes Risiko) auch unter Windows 95/98/ME/NT möglich, Support wird nur für Windows 2000/XP geleistet.
1.0.0.0	Jun 22, 2005		