

# LCN-PCHK

Koppelsoftware für LCN

LCN-PCHK dient der Kopplung einer LCN-Anlage mit dem Ethernet / Internet. So können Programme wie LCN-PRO oder das Visualisierungssystem LCN-GVS hausintern oder über das Internet auf die Anlage zugegriffen.

Dank LCN-PCHK ist es möglich, über nur einen Koppler LCN-PKU mit mehreren Programmen gleichzeitig auf den LCN-Bus zuzugreifen. Eine Verbindung ist in der Grundlizenz enthalten, weitere können über Schlüssel freigeschaltet werden.

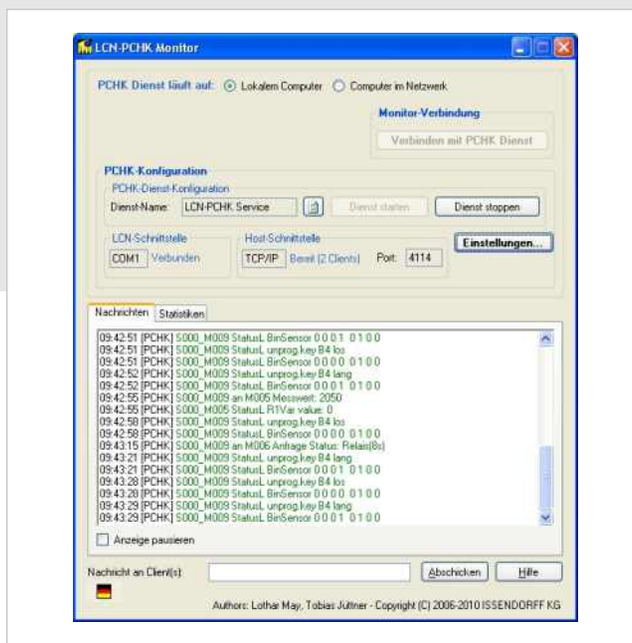
## Anwendungsgebiete:

LCN-PCHK unterstützt 2 Protokolle:

- den internen Modus für LCN-PRO und LCN-GVS
- den PCK-Modus, mit dem Fremdprogramme den LCN-Bus sehr komfortabel steuern können und automatisch alle Statusinformationen erhalten. Die PCK-Dokumentation steht auf Anfrage für Software-Partner kostenlos zur Verfügung.

Mit der LCN-PCHK wird die Fernparametrierung mit LCN-PRO über das Internet oder die Fernvisualisierung mit LCN-GVS über das Internet realisiert.

Alle Kopplungen können gleichzeitig erfolgen, z.B. könnte das LCN-GVS lokal laufen und LCN-PRO gleichzeitig von einem anderen Kontinent aus parametrieren. Dabei steht die volle Funktionalität zur Verfügung - so als wären die Programme direkt am LCN-Bus angeschlossen.



187

## Hinweis:

Um mit dem LCN-Bus zu kommunizieren, benötigen Sie das PC-Koppelmodul LCN-PKU. Detaillierte Informationen entnehmen Sie bitte der Installationsanleitung.

## Technische Anforderungen:

Hardware:	min. 233MHz CPU min. 64MB RAM freie USB-Schnittstelle 30MB Festplattenspeicher
Betriebssystem:	Windows VISTA, 7, 8, 10 Windows Server 2008/2008 R2 Windows Server 2012 R2 Linux (verschiedene Plattformen) auf Anfrage

\*Alle OS mit entsprechenden aktuellen Updates mit 32 oder 64Bit!