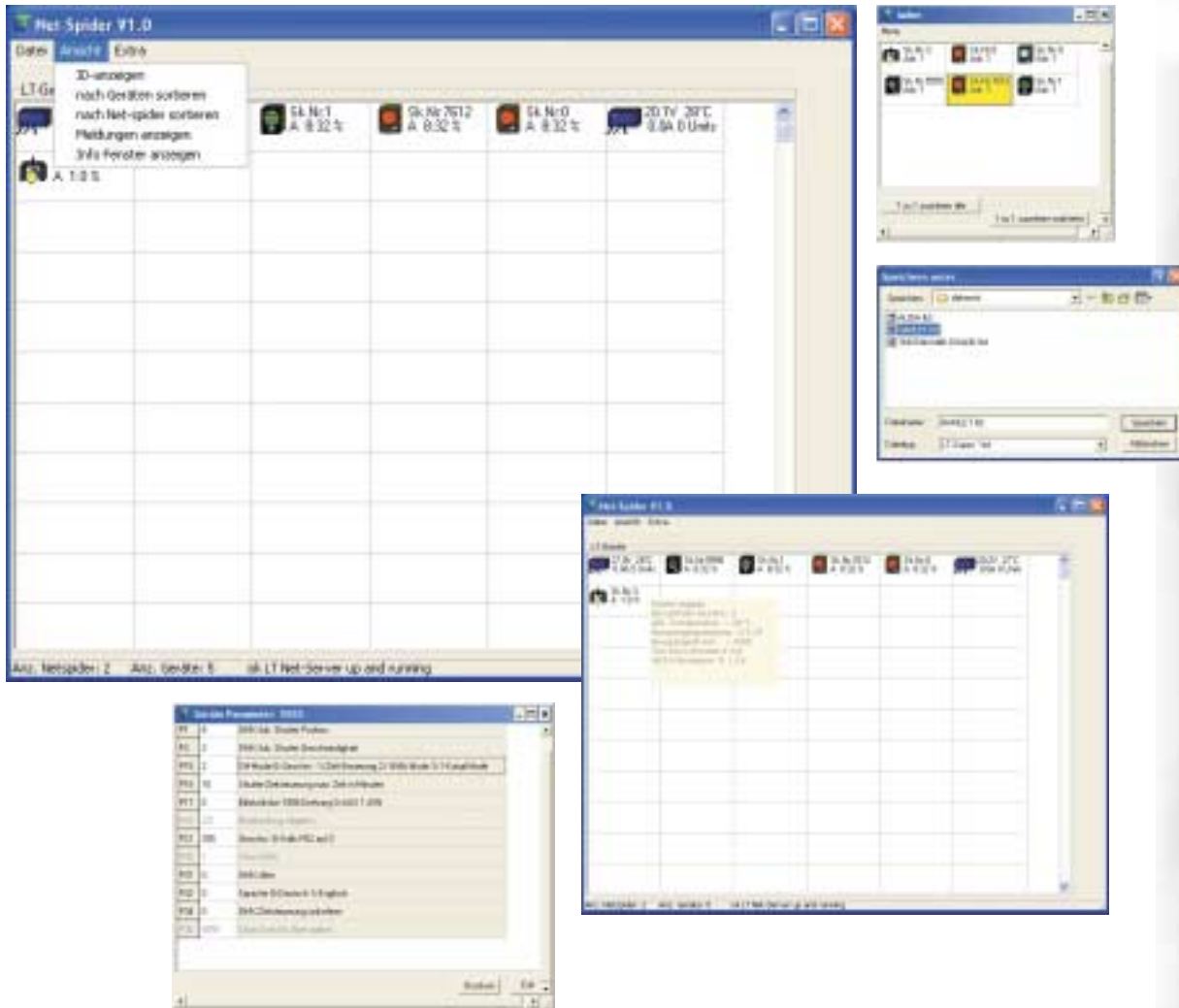


NET SPIDER



- Mit dem Netspider können über einen PC mit Ethernetanschluss alle **Licht-Technik Geräte** wie Farbwechsler, Dimmer Shutter oder Motorbügel parametrisiert werden. Weiterhin können Fehler- und Statusinformationen von Geräten und den Netzteilen abgefragt werden.
With the Netspider all Licht-Technik devices such as colour changer, dimmer shutter or motoryokes can be programmed via PC with an Ethernet connection. In addition Error- and status information of the devices and powersupplies can be seen.
- Die Steuerung der Geräte erfolgt nach wie vor über Standard DMX 512/1990. Zusätzlich wird nur ein Ethernet-Kabel zum Netzteil (Splitbox) benötigt. Vom Netzteil zum Gerät ist keine weitere Verkabelung notwendig.
The controlling of the devices is still made by standard DMX 512/1990. Only one Ethernet cable is additional needed at the powersupply (splitbox). The cabling from the splitbox to the device requires no additional wire.
- Es können vorstellungsspezifische Geräte-Konfigurationen gespeichert und wieder geladen werden. Die Vorteile sind eine große Zeitersparnis zum Einstellen der Geräte vor einer Vorstellung, Überblick über alle angeschlossenen Geräte und deren momentanen Status, Zugriff auf Netzteil- Daten wie Ausgangsspannung, Ausgangsstrom und Temperatur im Netzteil und Zugriff auf die Geräte, die während einer Vorstellung aktiv sind
It is possible to save and reload device configurations. The advantages are a enormous reduction of setup time, overview over all connected devices and their momentary state of operation, access to powersupply data like output-voltage, current and temperature and access to all the devices that are active during a show.

