

# Inbetriebnahme und Einrichtung vom Chipkartenleser Roger PR602LCD v1.0 und PR402

## Hardware:

**A, B** Ports an USB-Ethernet-Modul *UT-2USB v1.0*

Anschlussplan in Betriebsanleitung Seite 6.

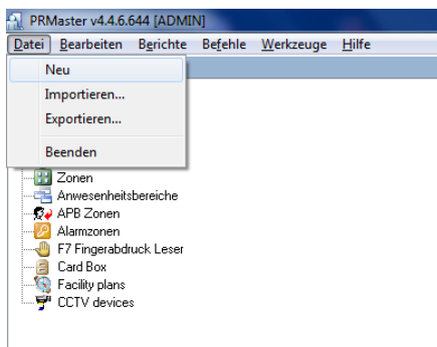
**12V, GND** Ports an 12V DC Versorgung.

zB. *roger UT-4DR*

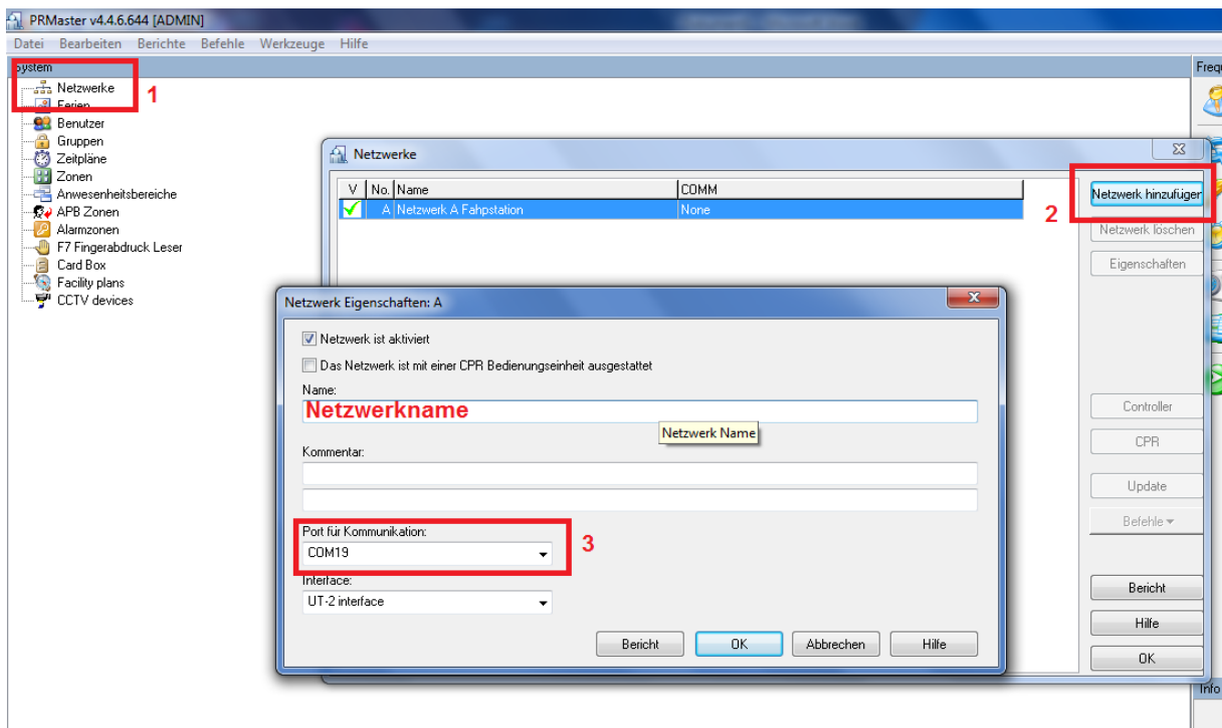
## Software:

### PRMaster 4.4

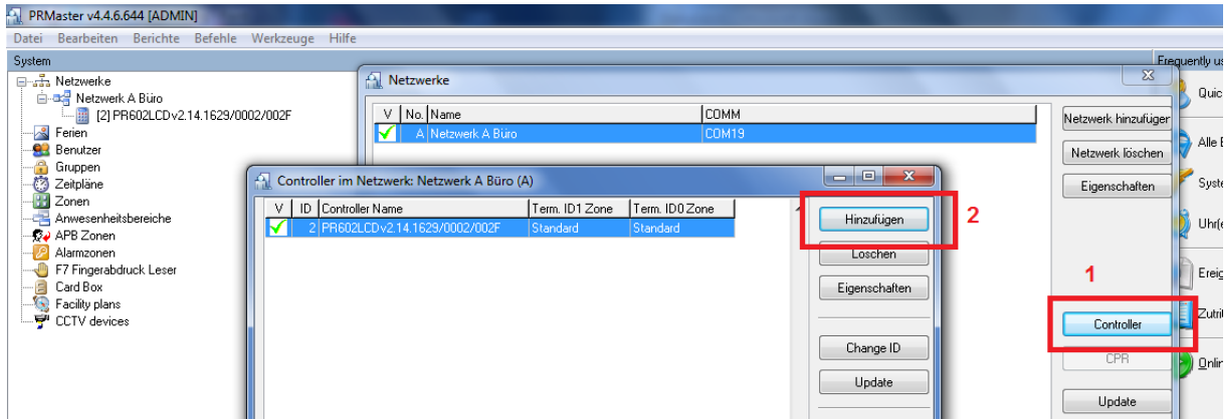
#### 1) Neue Datei anlegen



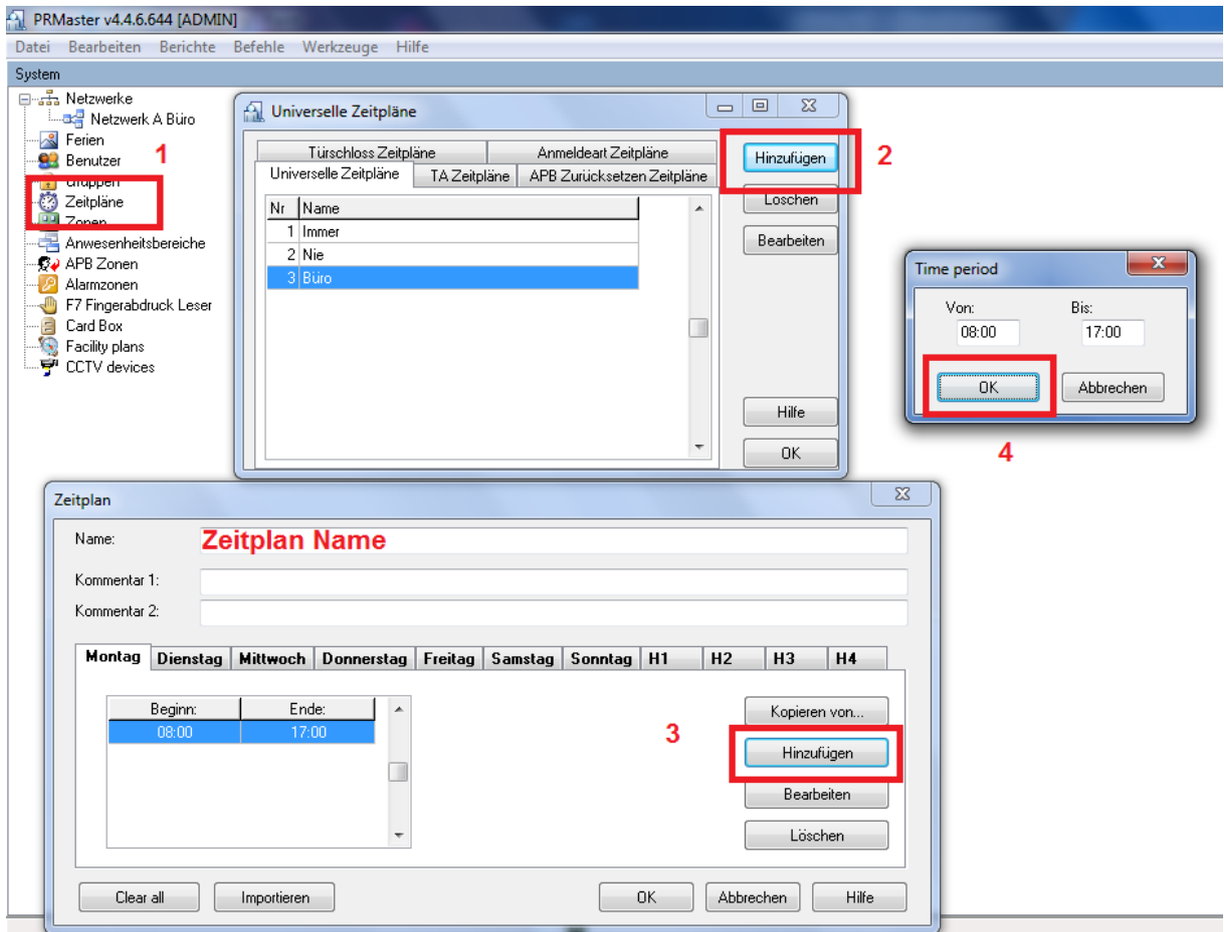
#### 2) Netzwerk erstellen



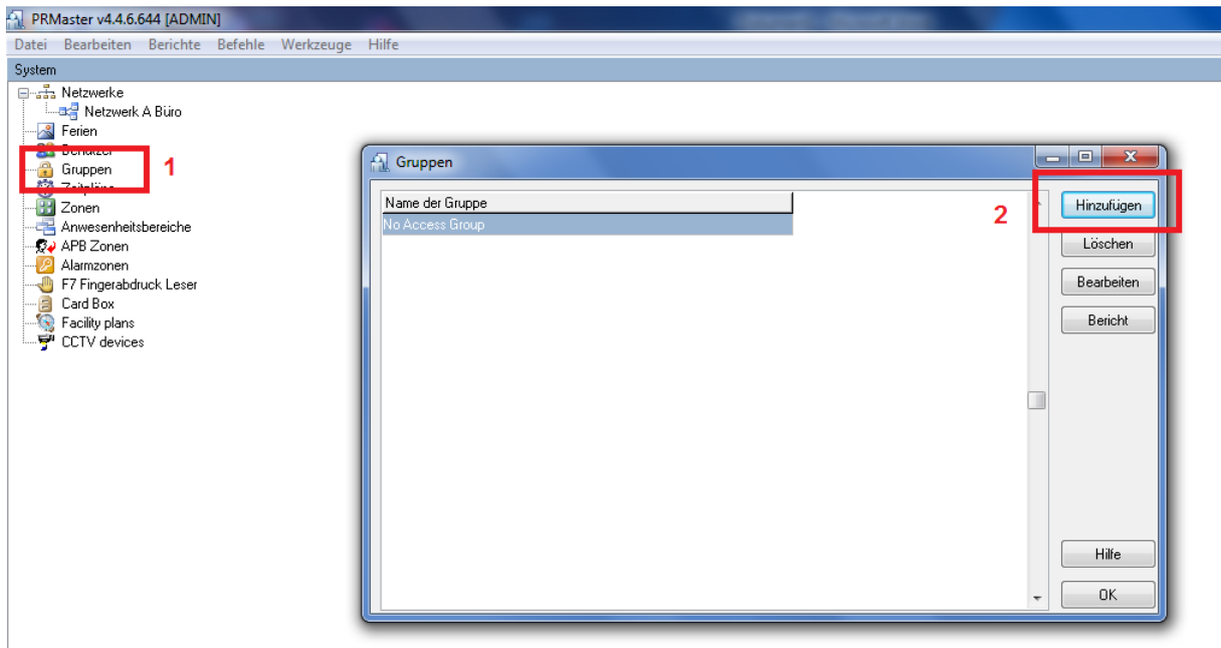
### 3) Controller hinzufügen



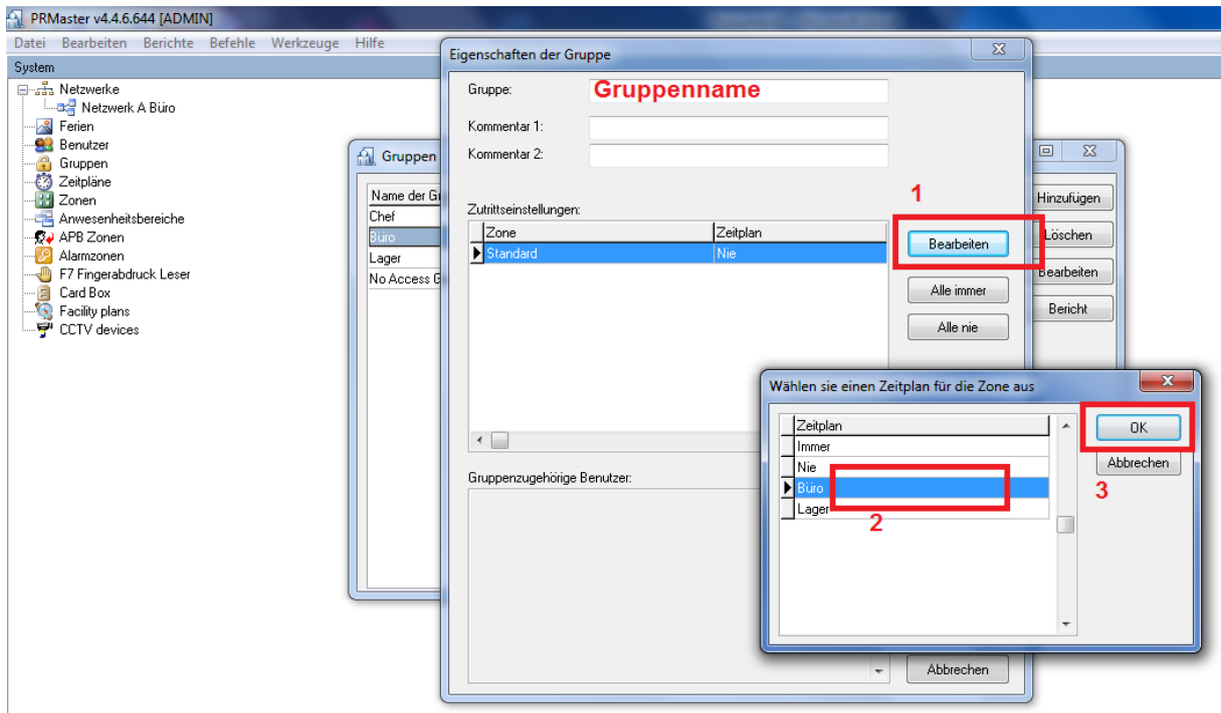
### 4) Zeitplan erstellen



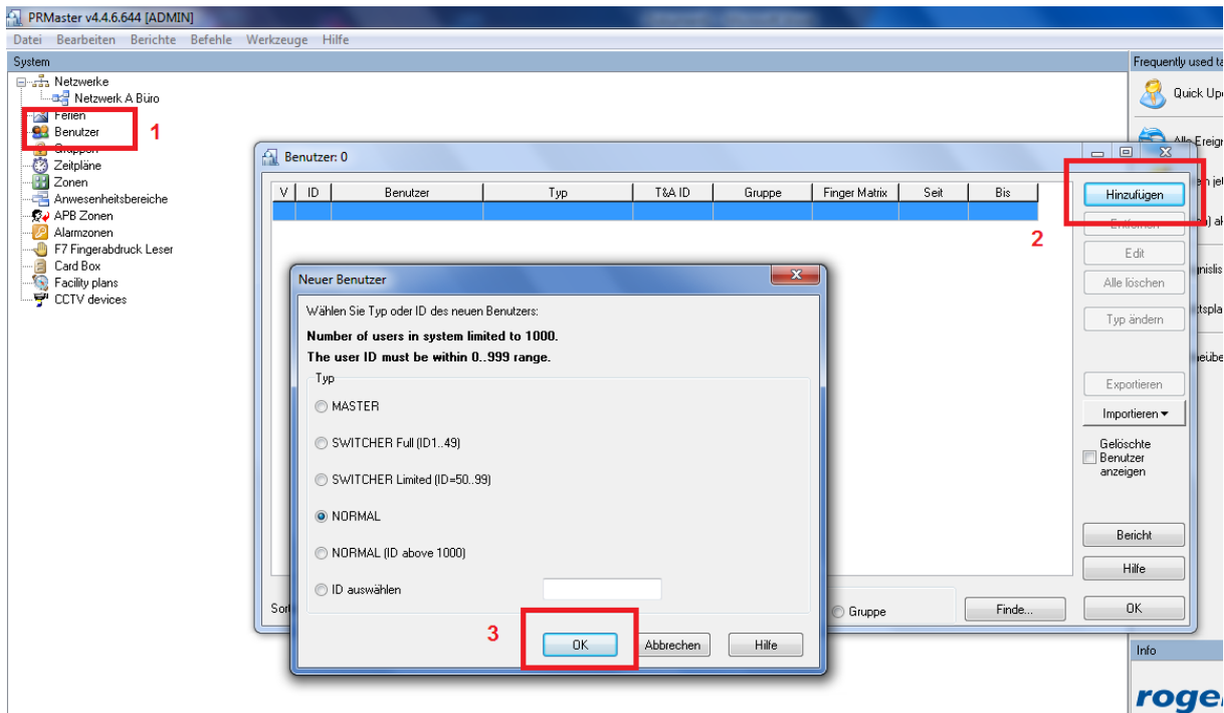
### 5) Gruppen hinzufügen



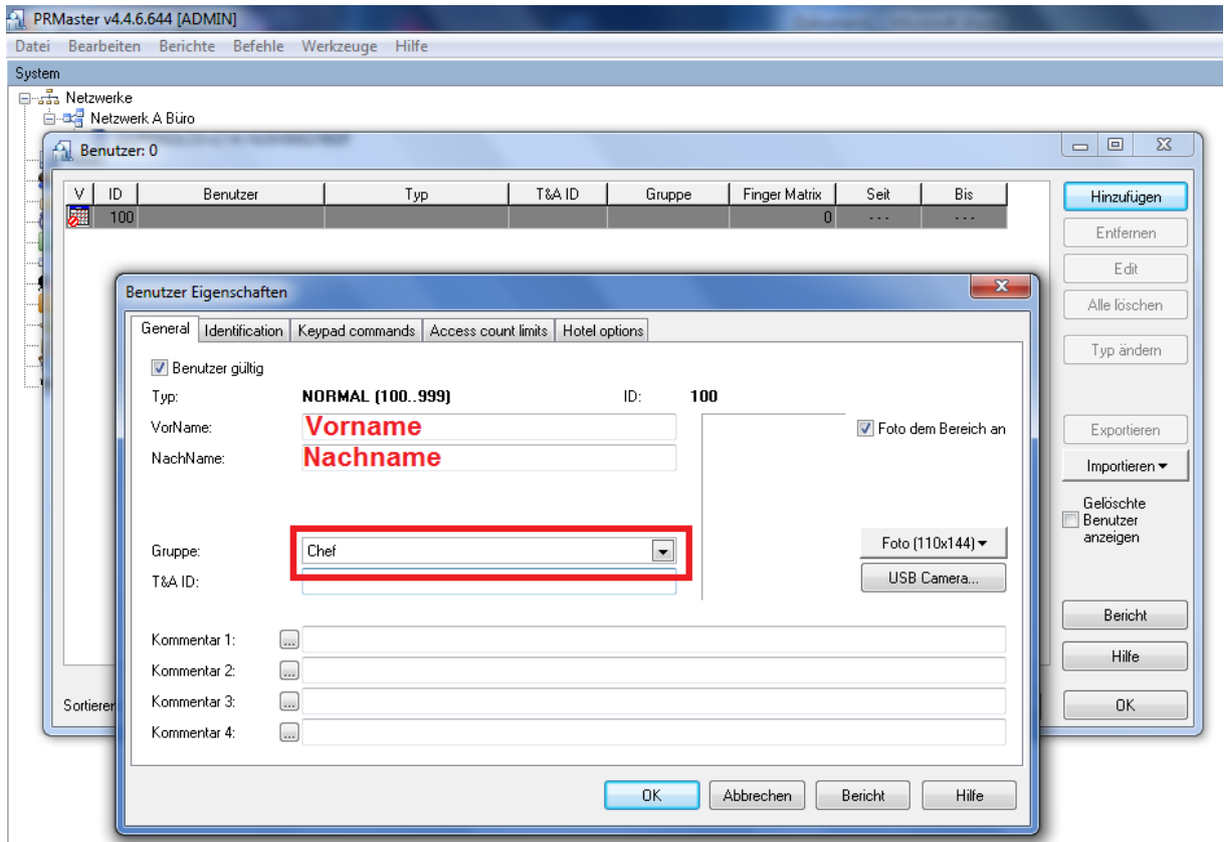
### 6) Gruppeneinstellungen



### 7) Benutzer hinzufügen

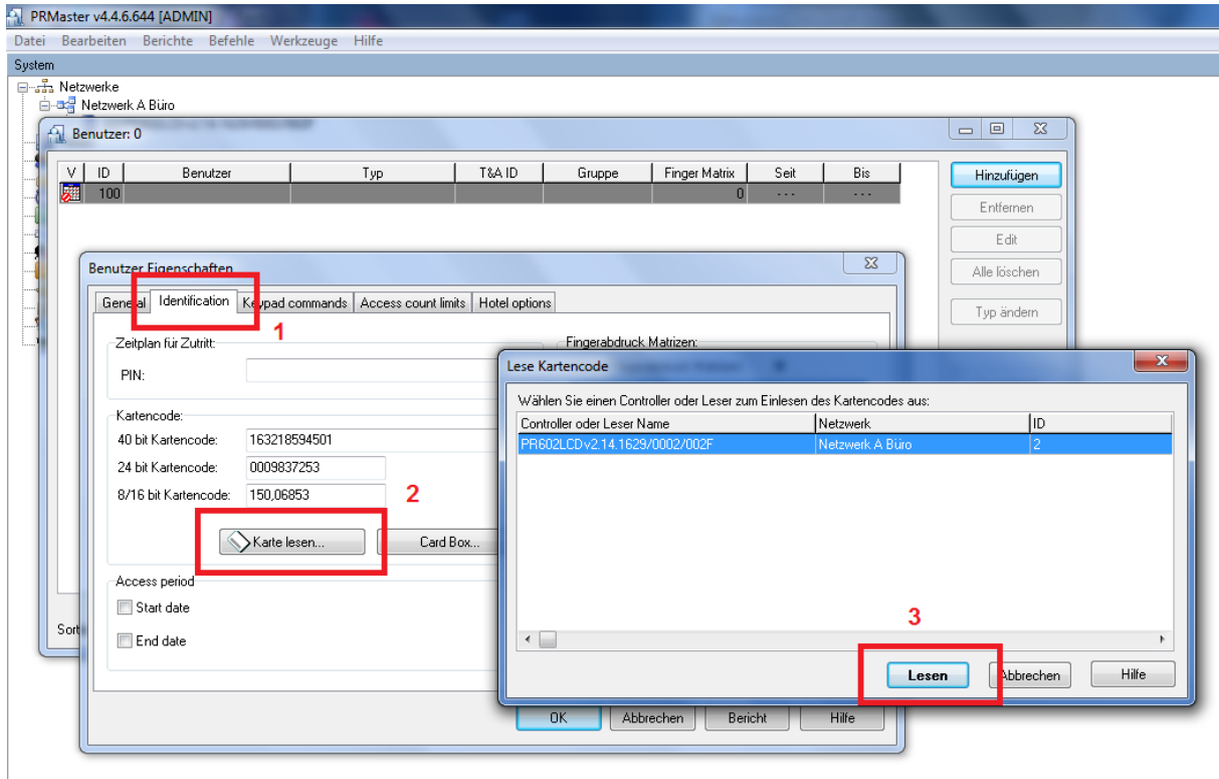


### 8) Benutzerdaten eingeben

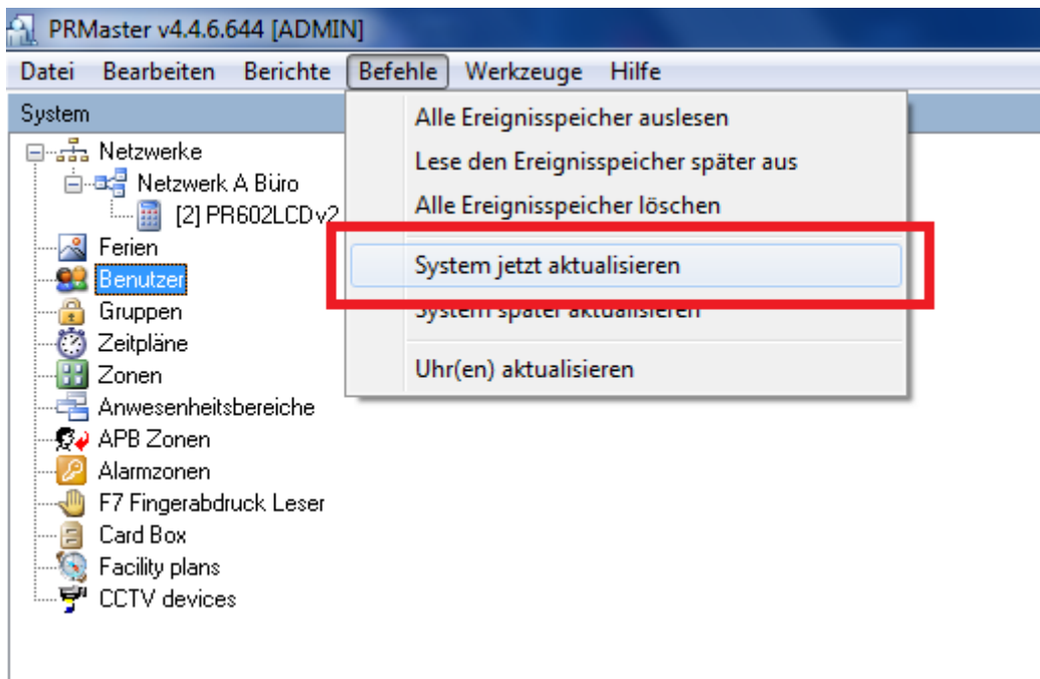


9) Benutzerchip einlesen

Nach Schritt 3 („Lesen“ Button) den Chip am Gerät einlesen und warten.



10) Daten ins Gerät übertragen



## Mitarbeiterliste

Gruppe	Mitarbeitername	Zeit	Alarmanlage berechtigt
Büro	Mitarbeiter 2	Mo-Fr: 8-17 UHR	JA
Büro	Mitarbeiter 5	Mo-Fr: 8-17 UHR	JA
Lagerarbeiter	Mitarbeiter 1	Mo-Fr: 7-16 UHR	NEIN
Lagerarbeiter	Mitarbeiter 4	Mo-Fr: 7-16 UHR	NEIN
Lagerarbeiter	Mitarbeiter 7	Mo-Fr: 7-16 UHR	NEIN
Geschäftsführung	Mitarbeiter 3	Mo-Fr: 7-18 UHR	JA
Geschäftsführung	Mitarbeiter 6	Mo-Fr: 7-18 UHR	JA
Geschäftsführung	Mitarbeiter 8	Mo-Fr: 7-18 UHR	JA