

Austauschanleitung

für ein Ausgangsmodul, ÖKOtemp₄₀₀₀

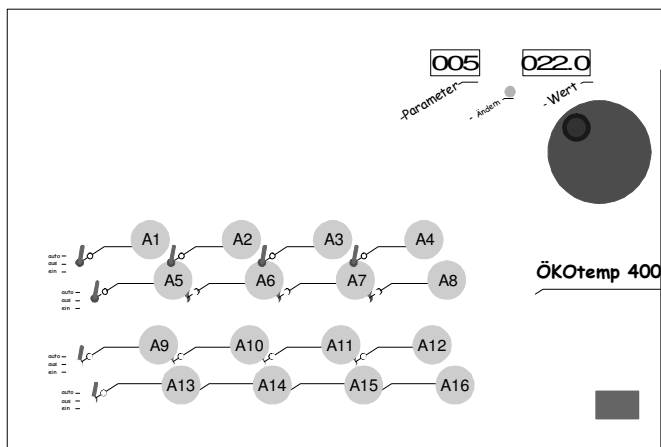
ACHTUNG SICHERHEITSHINWEISE

- **Vor** der Umrüstung ist dafür zu sorgen daß das Gerät **stromlos** ist. (Sicherung der Hausinstallation herausnehmen).
- Die Umrüstung darf nur durch eine **FACHKRAFT** vorgenommen werden.
- Es ist darauf zu achten, daß die Leitungsisolierungen der Anschlußleitungen nicht beschädigt werden da bei Berührung der blanken Leiter **LEBENSGEFAHR** besteht.



ACHTUNG SICHERHEITSHINWEISE

1. Schalten Sie das Gerät stromlos
2. Öffnen Sie den Klarsichtdeckel und lösen Sie die 4 Befestigungsschrauben der Frontplatte
3. Klappen Sie die Frontplatte vorsichtig nach unten und dabei achten Sie darauf, daß sich keine Kabelverbindungen lösen.
4. Um Schäden durch elektrostatische Aufladung zu vermeiden „erden“ Sie sich unbedingt von Zeit zu Zeit an einem mit „Erde“ verbundenen Gegenstand (z.B. Wasserrohr ...)
5. Lösen sie das defekte Ausgangsmodul heraus (z.B. mit einer Flachzange senkrecht ziehen) Beachten Sie dabei, daß der Stecksockel auf der Platine nicht beschädigt wird.
6. Setzen Sie das „neue“ Ausgangsmodul vorsichtig nach Lageplan ein. Die zugehörige Ausgangs-Nummer finden Sie in der Beschreibung. Sie können auch die Ausgangs-Nummer auf einfache Art ermitteln: Zählen Sie bei den Schaltern der Handbedienebene von links oben nach rechts unten, bis zum gewünschten Ausgang. (siehe Skizze)



A x = Ausgang Nr. x

7. Beachten Sie beim Einsetzen des Ausgangsmodules, daß die weiße Markierung auf dem Ausgangsmodul mit der Markierung auf dem Lageplan übereinstimmt und daß keine Anschluss-Pin´s verbogen werden.
8. Befestigen Sie die Frontplatte mittels der 4 Befestigungsschrauben und schließen Sie das Gehäuse.
9. Nehmen Sie das Gerät in Betrieb. Zum Test des ausgetauschten Ausgangsmodules können Sie den jeweiligen Handschalter betätigen.

