

# Installationsanweisung wenn Sie diese Software zusammen mit einem neuen Rechner erworben haben.

Führen Sie die Installation nur mit frischen Batterien durch! Legen Sie die SD-Karte ein und starten Sie die Installation. Bewahren Sie die Karte und die auf ihr enthaltenen Programme auf, falls Sie die Installation zu einem späteren Zeitpunkt erneut durchführen möchten. Sollte Ihr Rechner innerhalb der Garantiezeit ausgetauscht werden, so müssen Sie die Karte ebenfalls umtauschen um die Programme auf dem Austauschrechner nutzen zu können.

Falls Sie den Rechner im **algebraischen Modus** betreiben geben Sie

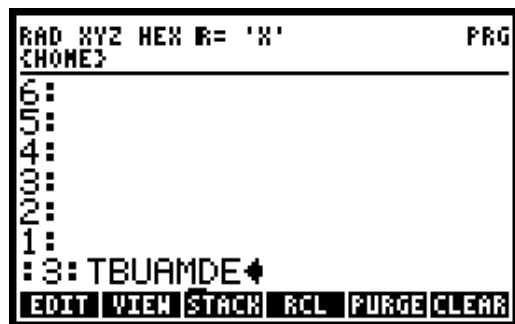
**EVAL** **ALPHA** **ALPHA** **T** **B** **U** **A** **M** **D** **E** ein



und drücken anschließend **ENTER** um die Installation zu starten. Abhängig vom Status des Systemflags -60 muß **ALPHA** ggf. nur einmal gedrückt werden um Buchstaben fortlaufend eingeben zu können.

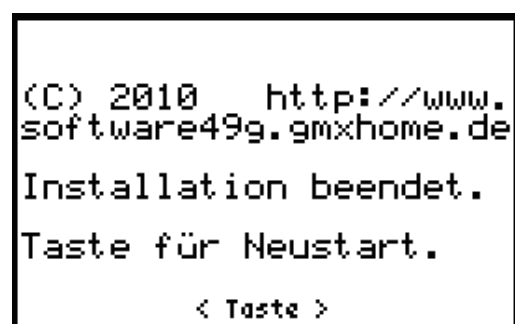
Falls Sie den Rechner im **UPN-Modus** betreiben geben Sie

**ALPHA** **ALPHA** **T** **B** **U** **A** **M** **D** **E** **ENTER** ein



und drücken anschließend **EVAL** um die Installation zu starten. Abhängig vom Status des Systemflags -60 muß **ALPHA** ggf. nur einmal gedrückt werden um Buchstaben fortlaufend eingeben zu können.

Die Installation dauert ca. 30 Sekunden; der Verlauf der Installation wird Ihnen am Bildschirm angezeigt.



Drücken Sie nach Abschluß der Installation eine beliebige Taste um den Rechner neu zu starten und verwenden Sie die Software gemäß der auf der SD-Karte mitgelieferten Dokumentation.

Die Gleichungsbibliothek finden Sie über **APPS** und die Formelsammlung BWL über **FINANCE** .

# Installationsanweisung wenn Sie diese Software unabhängig von einem Rechner erworben haben.

Führen Sie die Installation nur mit frischen Batterien durch! Legen Sie die SD-Karte ein und starten Sie die Installation. Bewahren Sie die Karte und die auf ihr enthaltenen Programme auf, falls Sie die Installation zu einem späteren Zeitpunkt erneut durchführen möchten. Sollte Ihr Rechner innerhalb der Garantiezeit ausgetauscht werden, so müssen Sie die Karte ebenfalls umtauschen um die Programme auf dem Austauschrechner nutzen zu können.

Falls Sie den Rechner im **algebraischen Modus** betreiben geben Sie

**EVAL**  $\leftarrow$  **:** **3**  $\rightarrow$  **ALPHA** **ALPHA** **T** **B** **E** **Q** **N** **D** **E** ein und drücken anschließend **ENTER** um die Installation zu starten.

Falls Sie den Rechner im **UPN-Modus** betreiben geben Sie

$\leftarrow$  **:** **3**  $\rightarrow$  **ALPHA** **ALPHA** **T** **B** **E** **Q** **N** **D** **E** **ENTER** ein und drücken anschließend **EVAL** um die Installation zu starten.

Abhängig vom Status des Systemflags -60 muß **ALPHA** ggf. nur einmal gedrückt werden um Buchstaben fortlaufend eingeben zu können. Für die Installation aller Programmteile werden ca. 220 KB benötigt.

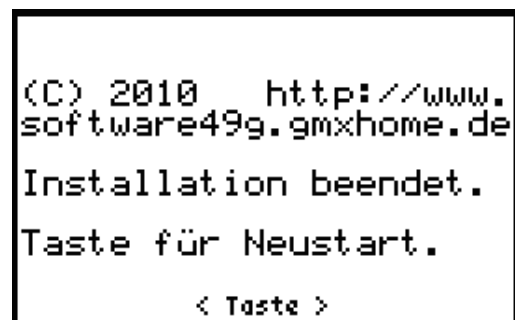
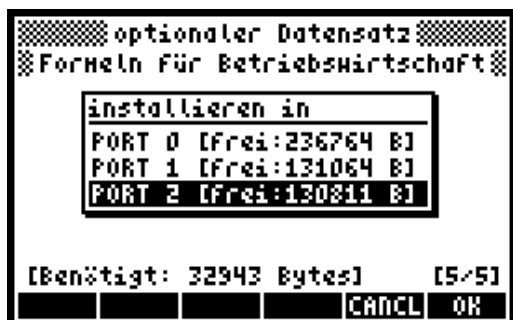
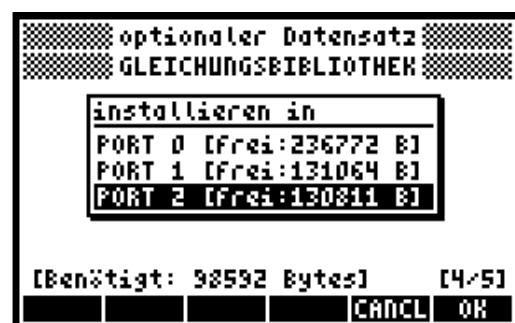
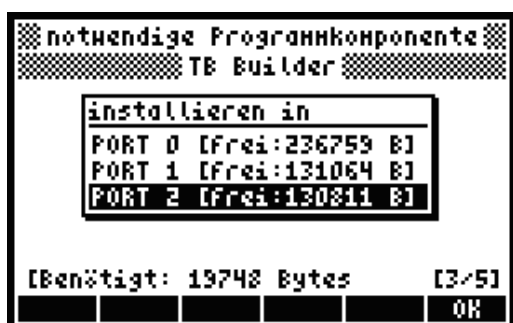
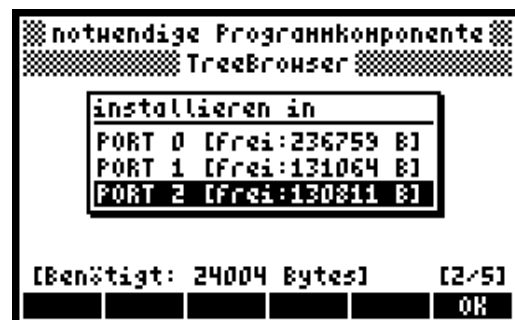


algebraischer Modus



UPN-Modus

Das Installationsprogramm führt Sie durch die notwendigen Schritte um die Software auf Ihrem Rechner zu installieren und bietet Ihnen für jede Teilkomponente an, wo diese gespeichert werden soll.



Drücken Sie nach Abschluß der Installation eine beliebige Taste um den Rechner neu zu starten und verwenden Sie die Software gemäß der auf der SD-Karte mitgelieferten Dokumentation.

Die Gleichungsbibliothek finden Sie über **APPS** und die Formelsammlung BWL über  $\leftarrow$  **FINANCE**.