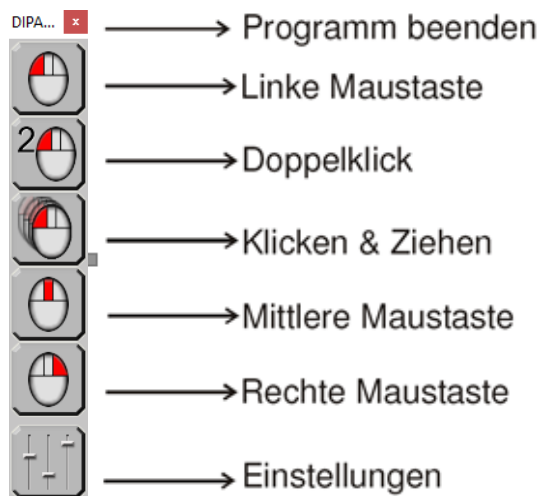




ClickMaster - Maustasten-Emulation

ClickMaster wurde für Menschen entwickelt, die mit einem geeigneten Eingabegerät (z.B. Augen-, Kopfsteuerung oder Joystick) den Mauszeiger zwar bewegen können, jedoch mit dem Auslösen einer Aktion (linke Maustaste drücken, Doppelklick usw.) Schwierigkeiten haben.



Mit der Windows-Software **ClickMaster** lösen Sie die Maustasten und ihre Zusatzfunktionen durch Verweilen auf der gewünschten Stelle aus.

Dazu wird auf dem Bildschirm ein Menü angezeigt, welches die Vorauswahl einer bestimmten Maustastenaktion ermöglicht (verweilen auf dem jeweiligen Symbol). Setzt man den Mauszeiger dann an eine bestimmte Zielposition auf dem Bildschirm und bewegt ihn eine einstellbare Zeit lang nicht mehr (aus einem kleinen Feld um den Punkt herum heraus), wird die vorausgewählte Aktion an dieser Position ausgeführt (Autoklick).

Funktionsumfang:

- Aktionen können sein: Klick der linken, rechten oder mittleren Maustaste, Klicken & Ziehen und Doppelklick
- das Menü kann horizontal, vertikal, oder zweireihig dargestellt werden
- es lässt sich auch erst automatisch einblenden, sobald der Mauszeiger zum Bildschirmrand bewegt wird
- es sind mehrere Designs und 3 unterschiedliche Anzeigegrößen (Zoom) einstellbar
- optionale Fortschrittsanzeige für die verbleibende Zeit, bis die vorausgewählte Aktion angewendet wird
- um Platz auf dem Bildschirm zu sparen, können nicht benötigte Aktionen einfach ausgeblendet werden
- einstellbare Auslösezeit und Bewegungstoleranz (Zitterempfindlichkeit)
- unterstützte Betriebssysteme: Windows 10 / 8 / 7 / Vista / XP

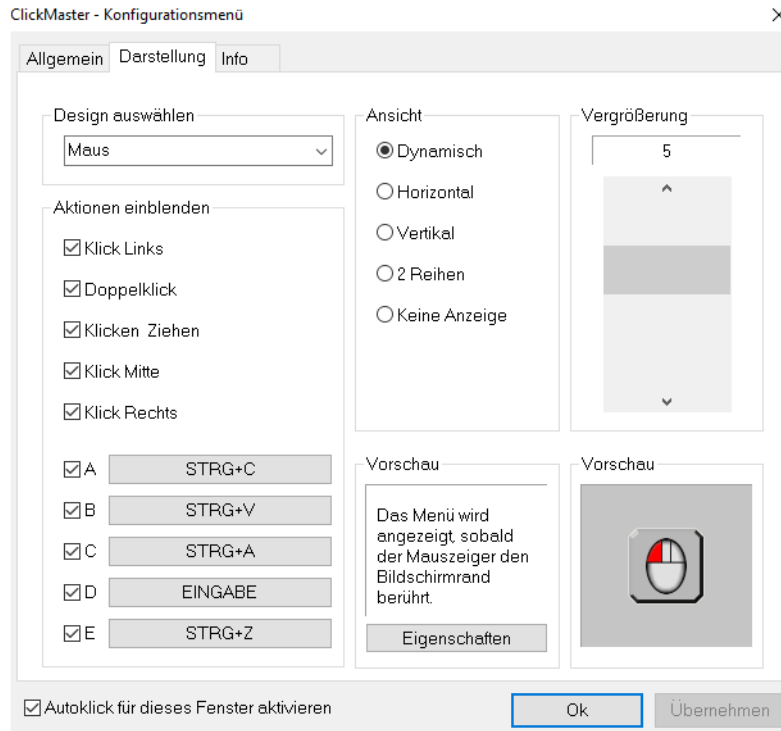
Die Bedienoberfläche von ClickMaster ist in deutscher Sprache.

Auf unserer Internetseite www.Computer-fuer-Behinderte.de können Sie sich gern eine Demoversion zum Produkt herunterladen.

Artikelnummer: V1-10010



weitere Einstellung:



In den Einstellungen können die Auslösezeit des Mausklicks, akustische Signale, die Ansicht sowie die Größe der Schaltflächen eingestellt werden.

In den Einstellungen des Programmes kann man auch den Bedienbalken anpassen.

Dort können zusätzlich Tastenkombinationen, zum Beispiel:
<Strg> + <C> - kopieren,
<Strg> + <V> - einfügen
hinterlegt werden.

Diese Funktionen sind dann über die Einstellung auswählbar.

Beispiel des Bedienbalkens:

