



## Frage:

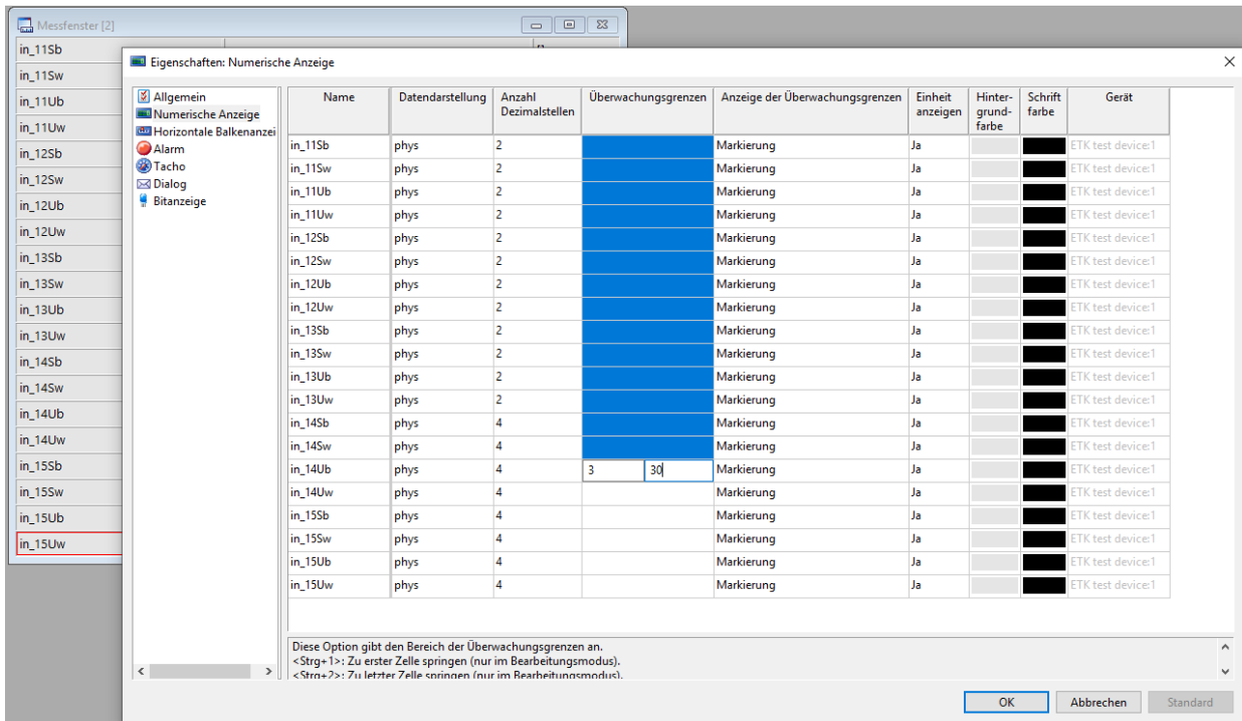
**Wie können die Eigenschaften (z.B. Überwachungsgrenzen) von mehreren Signalen gleichzeitig in einem Messfenster oder Oszilloskop konfiguriert werden?**



## Antwort:

**Die notwendigen Schritte sind:**

- Das Dialogfenster **Eigenschaften** für das **Messfenster** mit der rechten Maustaste öffnen.
- Die gewünschten zu ändernden Signale bei gedrückter UMSCHALT-Taste mit der linken Maustaste markieren.
- Bei gedrückter UMSCHALT-Taste und mit einem doppelten Mausklick auf die zu ändernde Option klicken.
- Die gewünschten Einstellungen vorzunehmen und mit **OK** bestätigen.



Die Änderungen wirken sich auf alle zuvor markierten Signale aus.



## Sie haben dennoch eine Frage?

Für weitere Fragen stehen wir Ihnen gern zur Verfügung.

Unsere Hotline-Nummer finden Sie unter <http://www.etas.com/de/hotlines.php>

Die hier dargestellten Informationen (hier auch „FAQ“ genannt) werden ohne jegliche (ausdrückliche oder konkludente) Gewährleistung, Garantie bzw. Zusage über Vollständig- oder Richtigkeit zur Verfügung gestellt. Außer im Falle vorsätzlicher Schädigung, haftet ETAS nicht für Schäden, die durch oder in Folge der Benutzung dieser Informationen (einschließlich indirekte, mittelbare oder sonstige Folgeschäden) aufgetreten können bzw. entstanden sind.