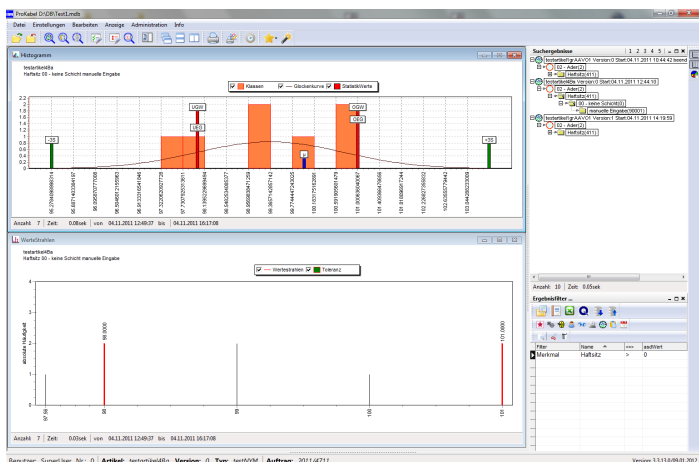


# Software ProCable 3

## Das CAQ-System speziell für Kabelproduzenten

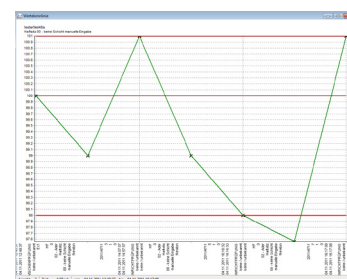


### Details zum CAQ-System:

- Erstellung von Prüfplänen
- Verwaltung von Aufträgen
- Archivierung erhaltener Messdaten
- Generierung der Ergebnislisten entsprechend angelegter Prüfpläne
- Richtiges und strukturiertes Ablegen der Messergebnisse
- Überschreitungen von Eingriffs- und Toleranzgrenzen werden sofort gemeldet und gespeichert
- Anbindung verschiedener Messgeräte möglich (bitte Typ erfragen)
- Anbindung an SQL oder MS Access Datenbank möglich

### Systemvoraussetzungen:

Kabelmessgerät	Betriebssystem	RAM	Festplattenspeicher
VCP, VCBP, HCP 1000	Windows XP, Windows VISTA, Windows 7	2 GB	5 GB
VCPS	Windows XP, Windows VISTA, Windows 7 (32 bit)	4 GB	5 GB



### Einfache Handhabung - Größte Funktionalität

- Erstellung von Prüfplänen, Verwaltung von Aufträgen und Archivierung der erhaltenen Messdaten mit entsprechenden Zusatzinformationen in Datenbanken
- Generierung von Ergebnislisten der Messung entsprechend der angelegten Prüfpläne und richtige und strukturierte Ablage der erhaltenen Messergebnisse

### Kontrollinstanz CAQ-System

- Abgleich der erhaltenen Messergebnisse mit den vorhandenen Prüfplänen und sofortige Meldung möglicher Überschreitungen von Eingriffs- oder Toleranzgrenzen an den Bediener mit der Möglichkeit die Messung zu wiederholen oder der forcierten Kommentierung der Ausnahmesituation
- Gewährleistung der Rückverfolgbarkeit
- Kompaktes CAQ-System, speziell entwickelt für die Anforderungen von Kabelherstellern
- Umfangreiche Funktionen zur sicheren Verwaltung und Archivierung Ihrer Messergebnisse
- Kontrollinstanz:  
 durch das Abgleichen mit hinterlegten Prüfplänen, verringert ProKabel bedienerbedingte Einflüsse und garantiert sichere Messergebnisse