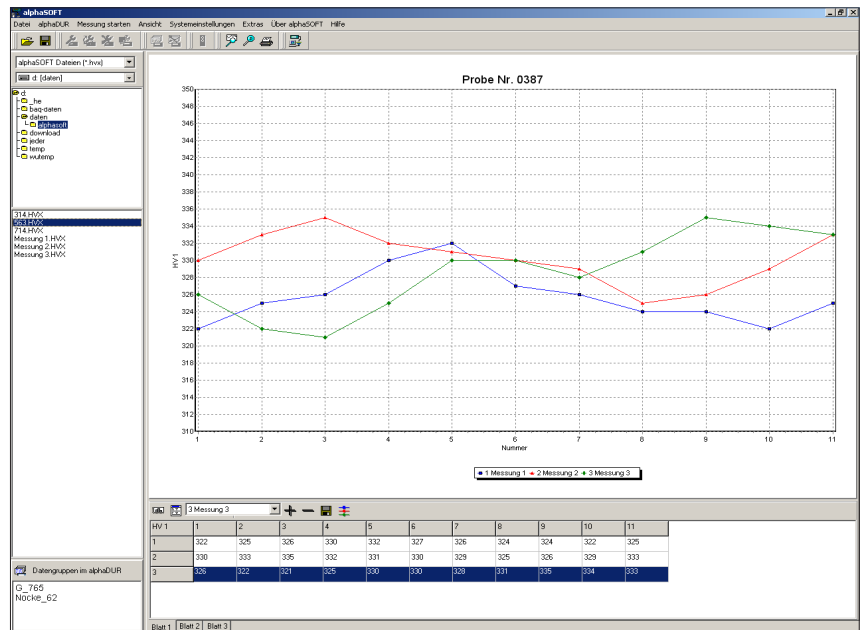


Mit dem Windows-Programm alphaSOFT kann das alphaDUR II vom PC aus bedient werden. alphaSOFT ermöglicht die graphische Analyse der Messwerte und vereinfacht das Erstellen von Prüfberichten. Die Messdaten werden direkt an den Computer übertragen und können hier bequem ausgewertet und verwaltet werden.



Funktionsumfang:

- Durchführung von Messungen mit dem alphaDUR II mit Aufzeichnung der Messwerte.
- Übersichtliche Darstellung der Messdaten in Graphik, Tabelle und Histogramm.
- Statistische Analyse der Messdaten.
- Einstellung der Messparameter des alphaDUR II.
- Speichern von Messparameterkonfigurationen im alphaDUR II und auf dem PC.
- Laden und Löschen gespeicherter Messparameterkonfigurationen im alphaDUR und auf dem PC.
- Lesen der im alphaDUR II gespeicherten Dataloggergruppen.
- Löschen der im alphaDUR II gespeicherten Dataloggergruppen.
- Korrektur der Messwerte jederzeit möglich; während der Durchführung einer Messung können ausgewählte Messwerte gelöscht werden.

Software in deutscher und englischer Sprache. Die Sprache kann zur Laufzeit geändert werden.

Prüfbericht

- Ausdruck von Grafik, Tabelle und Zusammenfassung mit Statistik.
- Mehrere Messverläufe können in einem Diagramm dargestellt werden, vorausgesetzt Messlast, Werkstoff und Härteskala stimmen überein.
- Ein eigenes Firmenlogo kann eingebunden werden.
- Für jeden Messverlauf können ein Titel und 8 weitere Texte mit frei wählbarer Bezeichnung eingegeben werden.

Systemanforderungen:

IBM-kompatibler PC mit CD-ROM-Laufwerk

Betriebssystem: MS Windows