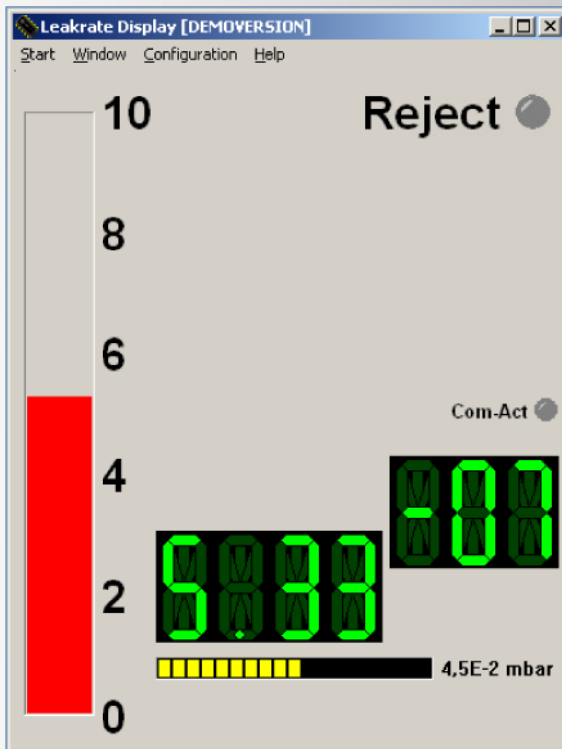
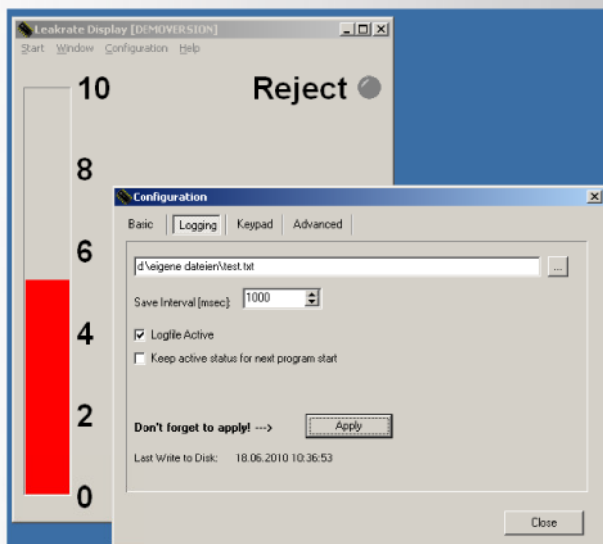


Leakrate Display für Varian Lecksucher

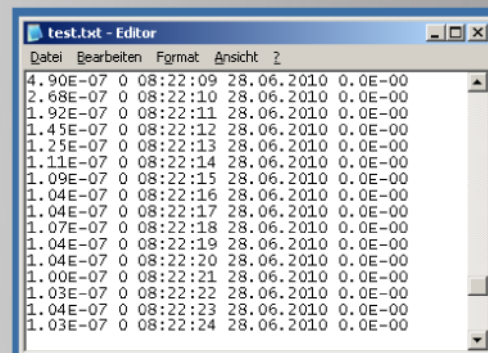


- übersichtliche Darstellung
- Visualisierung der Leakrate als großes LC Display und als Leuchtbalken
- Visualisierung des Test Port Drucks
- Anzeige für Leakrate „i.O. / n.i.O.“ (Reject Setpoint)
- Dynamische Anpassung der Darstellung an unterschiedliche Fenstergrößen



- Mitschreiben der Leakratenwerte in eine Logdatei
- Zeitintervall frei wählbar

- Datei wird im Textformat gespeichert, einfache Weiterverwendung in anderen Programmen

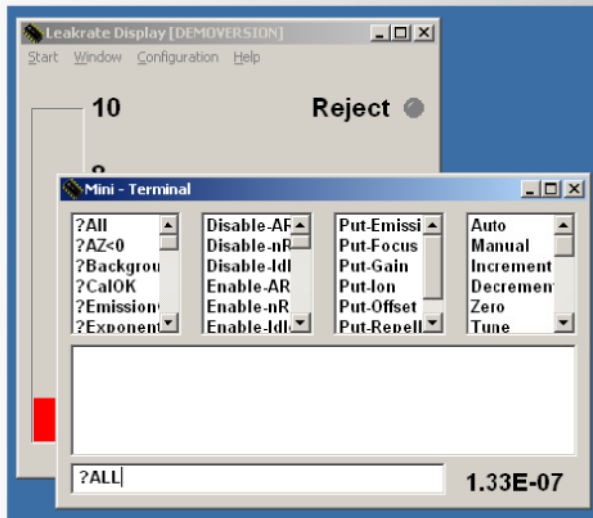


Leakrate	Time	Date	Pressure
4.90E-07	08:22:09	28.06.2010	0.0E-00
2.68E-07	08:22:10	28.06.2010	0.0E-00
1.92E-07	08:22:11	28.06.2010	0.0E-00
1.45E-07	08:22:12	28.06.2010	0.0E-00
1.25E-07	08:22:13	28.06.2010	0.0E-00
1.11E-07	08:22:14	28.06.2010	0.0E-00
1.09E-07	08:22:15	28.06.2010	0.0E-00
1.04E-07	08:22:16	28.06.2010	0.0E-00
1.04E-07	08:22:17	28.06.2010	0.0E-00
1.07E-07	08:22:18	28.06.2010	0.0E-00
1.04E-07	08:22:19	28.06.2010	0.0E-00
1.04E-07	08:22:20	28.06.2010	0.0E-00
1.00E-07	08:22:21	28.06.2010	0.0E-00
1.03E-07	08:22:22	28.06.2010	0.0E-00
1.04E-07	08:22:23	28.06.2010	0.0E-00
1.03E-07	08:22:24	28.06.2010	0.0E-00



RENNING GmbH

Vakuum- und Lecksuchtechnik



- eingebauter „Mini-Terminal“ mit Befehlsliste
- erweiterte Steuerung des Lecksuchers
- Diagnose

xtWriter2 für Leakrate Display

- zeitlichen Verlauf der Leckrate mitschreiben und visualisieren
- gleichzeitige Darstellung des Test Port Drucks
- Echtzeitdarstellung, sowie Laden gespeicherter Dateien
- Zusatzfunktionen wie Zoom, Beschriften und Drucken

