

Software zur Datendokumentation
für Windows 2000/XP

Verbindet bis zu 32 METAL SHARK®
Metalldetektoren mit einem zentralen PC

Die SHARKNET® Software vernetzt METAL SHARK® Metalldetektoren mit einem zentralen Computer und zeigt jederzeit den Status aller Detektoren an. Alle Betriebsdaten werden automatisch gespeichert und als Bericht angezeigt. Manuelle Aufzeichnungen werden damit überflüssig.

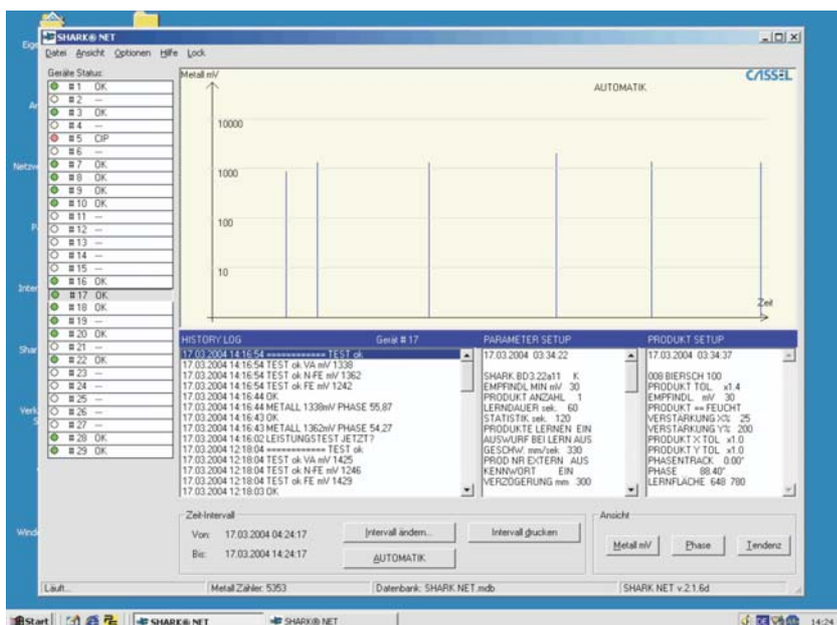
Durch SHARKNET® wird die HACCP und IFS Dokumentation einfach. Die Software sammelt alle nötigen Daten und druckt den gewünschten Bericht aus.

Die Software überwacht die Metall-detektoren und zeigt zentral den jeweiligen Status aller Geräte an:

- Metallerkennung und Anzahl**
- Produktnummer und Name**
- Fehlermeldungen**
- Leistungstest und Ergebnisse**
- Sämtliche Parameter sowie Änderungen**

SHARKNET® ist einfach und intuitiv

Die Integration in die gewohnte Windowsumgebung machen die Bedienung einfach und intuitiv. Alle Funktionen werden per Mausklick aufgerufen. Mit einem Klick auf die Gerätenummer werden alle Daten dieses Gerätes angezeigt.



Mit der Intervallfunktion kann nachträglich jedes beliebige frühere Zeitintervall betrachtet werden. So kann beispielsweise belegt werden, dass die Metallerkennung bei einer bestimmten Charge im Einsatz und aktiv waren.

Systemanforderungen an den PC

- Windows 2000 oder XP Betriebssystem
- Pentium II, 200 MHz oder höher
- 128 MB RAM, CD-ROM Laufwerk
- 100MB freier Festplattenspeicher
- SVGA Monitor (Auflösung 1024x768)
- Freier PCI Steckplatz für RS485 Interface

Netzwerktyp RS485 (Zweidraht)

