

# I-Punkt: Information der Dräger Safety



FEBRUAR 2008 / SEITE 1 VON 1

## Download der aktuellen Prüfgeräte-Software im Internet kostenlos verfügbar

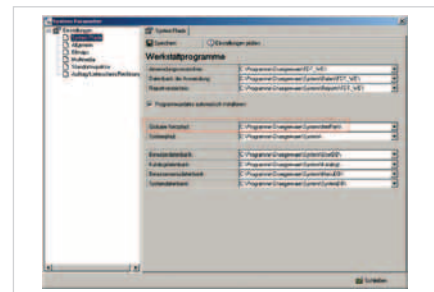
Für unsere Prüfgeräte:

- Dräger Testor mit Adaptor (HD)
- Dräger Prestor
- Dräger Testor 3100
- Dräger Test-it 6100
- Dräger Quaestor III
- Dräger Quaestor automatic

stellen wir ab sofort die jeweils aktuelle Software auf unserer Website kostenlos zur Verfügung.

Folgende Systemvoraussetzungen muss Ihr Rechner mindestens erfüllen:  
 Intel Pentium oder gleichwertiger Prozessor; Betriebssystem: Windows 98NT (4.0), 2000, XP; Taktfrequenz: mind. 350 MHz; Hauptspeicher: mind. 64 MB, freier Festplattenspeicher: mind. 1 GB; VGA-Farbiggrafikkarte und Farbmonitor; CD Laufwerk.

Bei einer Integration der Prüfgeräte-Software in ein Netzwerk (z.B. in Verbindung mit der Drägerware) ist wie folgt vorzugehen:



Diese beiden Pfade müssen gleich sein, und zeigen bei Netzwerkbetrieb auf ein Netzlaufwerk. Die Installation der aktuellen Software erfolgt über die Dräger-Homepage im Bereich Download Prüfgeräte-Software (<http://www.draeger.com/ST/internet/DE/de/Produkte/Protection/Pruefgerate/pruefgeraete.jsp>). Auf dieser Seite melden Sie sich mit Ihrer Email-Adresse an und erhalten umgehend ein Passwort, mit dem Sie Zugriff auf die Downloadseite erhalten. Ein weiterer Vorteil der Registrierung besteht darin, dass Sie künftig per Email über weitere Software-Updates informiert werden.

### SO ERREICHEN SIE UNS

**HAMBURG**  
 Tel 040 668 67 0  
 Fax 040 668 67 150

**KREFELD**  
 Tel 02151 3735 0  
 Fax 02151 3735 50

**LEIPZIG**  
 Tel 0341 3534 660  
 Fax 0341 3534 661

**STUTT GART**  
 Tel 0711 7219 0  
 Fax 0711 7219 50

Dräger Safety AG & Co. KGaA  
 Revalstraße 1  
 23560 Lübeck, Germany  
 Tel +49 451 882 0  
 Fax +49 451 882 2080  
[www.draeger.com](http://www.draeger.com)



Dräger Safety AG & Co. KGaA  
 Portfoliomanagement Prüfgeräte

*B. Arnold*  
 Björn Arnold

Dräger Safety AG & Co. KGaA  
 Marketing Europe Central

*C. Jähring*  
 Christian Jähring