

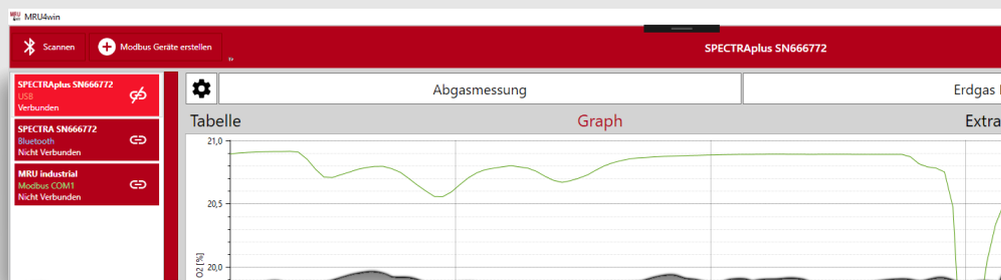
MRU –  
Seit über  
30 Jahren  
zukunftsichere  
Analysetechnik!

# MRU PC-Software für Windows<sup>®</sup> MRU4win



## Ein Programm - viele Funktionen

■ Livemessungen mehrerer verbundener Geräte gleichzeitig verfolgen



Aktuelle Messwerte werden von den verbundenen Messgeräten ausgelesen und dargestellt. Die Darstellung erfolgt als Tabelle oder grafischer Kurvenverlauf. Beide Darstellungen können vom Nutzer angepasst werden. Alle Live-Werte werden in einer internen Datenbank vollständig geloggt und sind zur späteren Ansicht und Weiterverarbeitung abrufbar.

■ Kunden- und Anlagendaten verwalten sowie Messdaten zuordnen

Kundennr.	Firma	Nachname	Vorname	Straße
1110	Reinundfrisch GmbH	Flensen	Klaus	Leverkusenstr.
4578	K&G Co KG	Hill	Michael	Hozweg

Anlagennr.	Anlagenname	Nachname	Vorname	Straße	Nr.	Postleitzahl	Ort	Zusatz	Status	Kommentar	Tel.	E-Mail	Zählernr.	Kunde
1055	Etage rechts	Finks	Irene	Adlerallee	67	97302	Nürnberg							Reinundfrisch GmbH
4567	2. Stock rechts	Dolper	Martha	Jana-Fritsch-Str.	84	96423	Straubing							Reinundfrisch GmbH
4569	links oben	Schnauz	Sabine	Daunebühlstr.	65	39932	Tritzen							Reinundfrisch GmbH
4673	Kuderas	Muster	Klaus	Rathausstr.	4	17941	Oberreisesheim						123546	Reinundfrisch GmbH
4683	Haller	Rafin	Hollin	Holderlin Str.	98	83293	Lippe							Reinundfrisch GmbH

Anlagennr.	Anlagenname	Nachname	Vorname	Straße
1055	Etage rechts	Finks	Irene	Adlerallee
4567	2. Stock rechts	Dolper	Martha	Jana-Fritsch-Str.
4569	links oben	Schnauz	Sabine	Daunebühlstr.
4673	Kuderas	Muster	Klaus	Rathausstr.
4683	Haller	Rafin	Hollin	Holderlin Str.

Datum	Info	Brennstoff
04.08.2017		
04.08.2017 12:06:15	DWA-A 139	No medium

Es können beliebig viele Anlagen angelegt werden und einem Kunden können mehrere Anlagen zugeordnet werden. Gespeicherte Livewerte können einer Anlage als Messprotokoll zugewiesen werden. Der Datenspeicher des Messgerätes kann in MRU4win importiert werden.

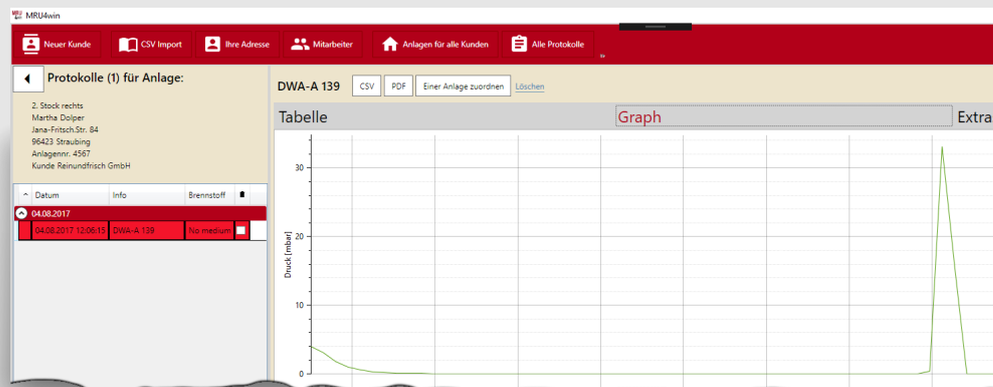
MRU –  
Seit über  
30 Jahren  
zukunftsichere  
Analysetechnik!

# MRU PC-Software für Windows<sup>®</sup> **MRU4win**



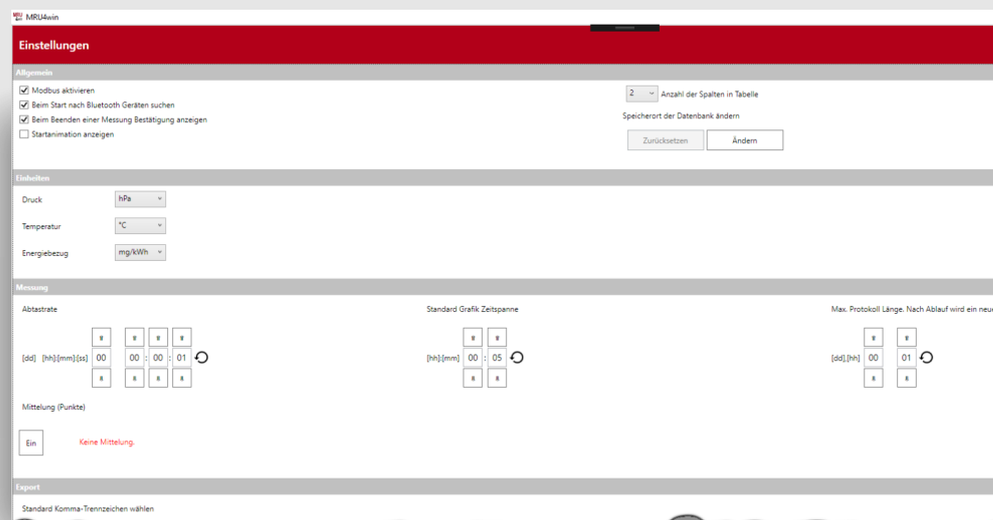
## Ein Programm - viele Funktionen

**Messprotokolle erstellen, drucken und exportieren**



Messprotokolle enthalten Informationen zu Anlagen, Kunden und Messdaten. Die Messdaten können grafisch oder als Tabelle dargestellt werden. Ein Export der Messdaten im pdf-, csv-, Excel- oder xml-Format ist möglich. Zunächst nur im Messgerät gespeicherte Daten können mit MRU4win ausgelesen und als Messprotokoll gespeichert werden.

**Vielfältige Einstellmöglichkeiten für eine flexible Nutzung**



kompatibel mit

**DELTA**smart  
**SPECTRA**plus/ OPTIMA 7  
**NOVA**compact  
**NOVA**plus

**DPM9600**  
**VARIO**luxx  
**SWG100**



**MESSGERÄTE FÜR  
RAUCHGASE UND  
UMWELTSCHUTZ GMBH**

**MESSTECHNIK**  
Samuel Morse Str. 6  
2700 Wiener Neustadt  
www.mru.at

Tel.: 0 26 22 / 866 15 - 0  
Fax: 0 26 22 / 866 15 - 15  
office@mru.at

Downloadlink  
zur kostenfreien  
Light - Version

