

SOFTWARE

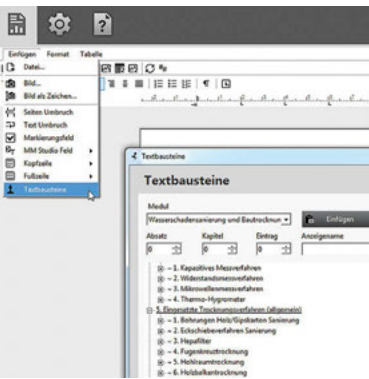


**MULTIMEASURE
STUDIO
PROFESSIONAL**

**MESSDATEN-
MANAGEMENT -
NEU DEFINIERT**

MultiMeasure Studio Professional ist die ideale Software-Lösung für die tägliche Praxis aller Spezialisten rund um Gebäudeschäden und -trocknung:

- Leckortung
- Bauwerksdiagnostik
- Untersuchung und Sanierung von Schimmelschäden
- Klima- und Feuchtemessung
- Wasserschadenbeseitigung
- Bautrocknung



MESSDATENMANAGEMENT-SOFTWARE MULTIMEASURE STUDIO PROFESSIONAL

AUS DER PRAXIS GEDACHT - FÜR DIE PRAXIS GEMACHT

Profitieren Sie von einer einzigartigen Software zur geräteübergreifenden Verwaltung, Analyse und Reporterstellung Ihrer Messprojekte.

Viele Messgeräte erhalten Sie heutzutage inklusive Software. Was dabei eigentlich immer fehlt, ist eine allumfassende und effektive Synchronisation auf Ihre Praxisanforderungen. Schließlich hört die Arbeit nach Messung und Datenlesung nicht auf - hier beginnt sie erst.

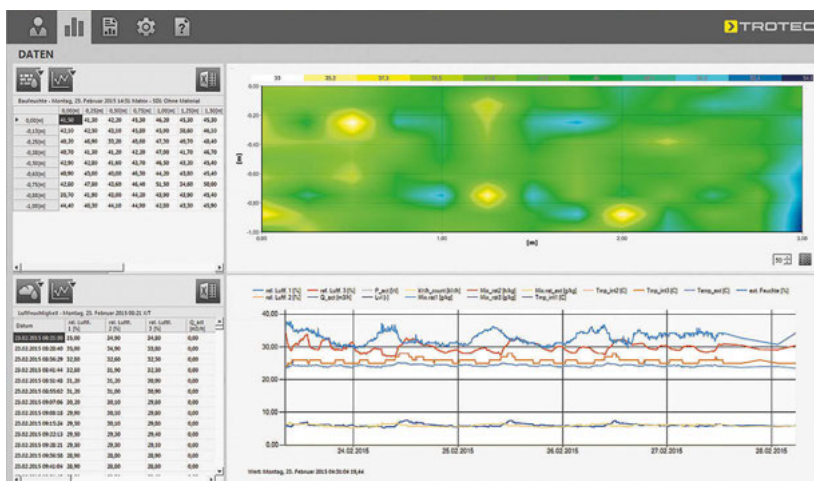
MultiMeasure Studio Professional unterstützt Sie deshalb perfekt bei allen Arbeitsschritten - weil diese Software optimal auf Ihre Abläufe programmiert wurde und mit praktisch allen Messgeräten zusammenarbeiten kann, die Sie täglich nutzen.

Drei Spezialisten stehen Ihnen vereint mit jeder Edition von MultiMeasure Studio Professional zur Verfügung:

Ein brillanter Datenanalyst organisiert die Messdatenauslesung und deren grafische Auswertung aller kompatibler Messgeräte.

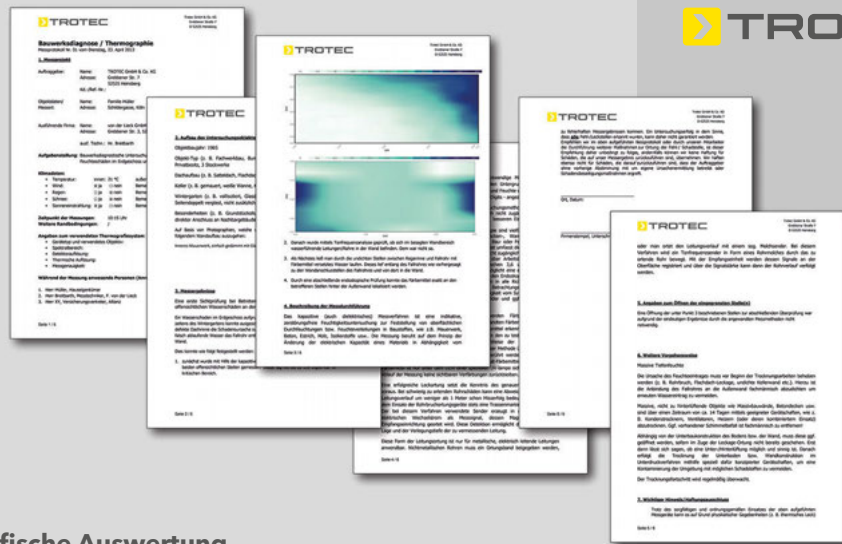
Ein vielseitiger Projektmanager ermöglicht gleichzeitig die flexible Verwaltung Ihrer Daten für Auftraggeber, Messorte und Rechnungsempfänger mit variabler Zuordnung der einzelnen Mess- und Sanierungsprojekte.

Und mit der einmaligen Reportfunktion steht Ihnen obendrein **ein begnadeter Autor** zur Seite, der dank einer Vielzahl vorgefertigter Textbausteine und kompletter Mustervorlagen professionelle Messberichte wie Reporte in beeindruckender Qualität fast von allein für Sie schreiben kann.



Messdaten auslesen und grafisch auswerten, Messprojekte verwalten und Berichte erstellen, alles komplett und so einfach wie nie mit MultiMeasure Studio Professional.

WARUM KOMPLIZIERT, WENNS AUCH EINFACH GEHT!



Datenauslesung und grafische Auswertung



MultiMeasure Studio Professional ermöglicht eine automatische Auslesung der Messdaten sämtlicher kompatibler Geräte und darüber hinaus die manuelle Datenerfassung für Fremdanbieter-Messgeräte. Alle Messdaten lassen sich aussagefähig als grafische Auswertung mit frei wählbaren Ausschnitten darstellen, die sofort in einen Report übernommen werden können. Ein Excel-Export ist ebenfalls verfügbar.

Projektmanagement für Kundendaten und Messeinsätze



MultiMeasure Studio Professional bietet Ihnen eine zentrale Verwaltung für alle Messorte und Kundendaten mit separater Auftraggeber- und Rechnungsanschrift. Messprojekte können bei Bedarf durch einfaches Ziehen auf andere Kunden übertragen und auch komplett exportiert und importiert werden – praktisch bei filialübergreifenden Projekten. Und dank der integrierten Backup-Funktion sind Sie zuverlässig vor Datenverlust geschützt.

Reportfunktion für automatisierte Berichte



MultiMeasure Studio Professional verfügt über eine automatisierte Reportfunktion – das ist beispiellos im Bausektor! Nie zuvor war das Verfassen brillanter Berichte derart einfach: Mit nur einem Klick können Sie nicht nur komplette Felder aus Ihren Kunden- oder Messdaten in den Report einfügen, sondern auch vielzählige vollständig vorformulierte Textbausteine für praktisch jeden Anwendungsfall.

Zusammen mit der Möglichkeit zur einfachen Integration Ihres eigenen Firmenlogos sowie individueller Kopf- und Fußzeilen lassen sich dank dieses „eingebauten Berichtswesens“ im Handumdrehen beeindruckend professionelle Reports erstellen, die bei Ihren Kunden einen nachhaltig positiven Eindruck hinterlassen!

Weitere Details zur Reportfunktion finden Sie auf Seite 6

MultiMeasure Studio Professional ist modular konzipiert, leicht erlernbar und in zwei Editionen erhältlich, die optimal auf die jeweiligen Erfordernisse zugeschnitten sind: Als **Pro-Modul 1** für Leckortung, Bauwerks- und Schimmeldiagnostik – sowie als **Pro-Modul 2** für Wasserschadensanierer und Bauhandwerk.





PRO-MODUL 1 - IHRE NUMMER 1 FÜR ALLE MESSUNGEN

ALLES KOMPLETT VON BAUWERKSDIAGNOSTIK BIS LECKAGEORTUNG

Mit dem Pro-Modul 1 von MultiMeasure Studio Professional profitieren Sachverständige nicht nur von der Möglichkeit zur direkten Messdatenauslesung und grafischen Auswertung sämtlicher kompatibler Messgeräte, auch die Daten anderer Geräte lassen sich manuell erfassen wie auswerten – und alles komplett in einer Applikation inklusive Kundendatenverwaltung.

Selbst die Resultate rein bildgebender Verfahren können effektiv integriert werden – schließlich zählt am Ende der abschließende Befund, und hier kann das Pro-Modul 1 mit seiner einzigartigen Reportfunktion punkten: Für sämtliche bauwerksdiagnostischen Verfahren sind vorformulierte Textbausteine enthalten, welche eine professionelle Reporterstellung schnell und einfach wie nie machen.

Messprojekte, Kundendaten, Dokumentationen - alles zentral organisiert in einer Anwendung.

PLUS EXTRA-BAUSTEINE ZUR DOKUMENTATION VON SCHIMMELSCHÄDEN

Weil die Zahl an Schimmelpilzschäden in Gebäuden nicht nur in der öffentlichen Wahrnehmung steigt, zählt eine professionelle Schadensanalyse zum Pflicht-Repertoire immer mehr Sachverständiger. Gleichzeitig fehlt jedoch ein einheitlicher Standard zur Bewertung und Dokumentation. MultiMeasure Studio Professional kann diese Lücke nun endlich schließen.

In engem Dialog mit vielen Experten haben wir systematisch umfassende Textbausteine rund um die schimmeldiagnostische Untersuchung erarbeitet und im Pro-Modul 1 integriert.

Auf diese Weise steht Ihnen ein universell nutzbares Standardwerk für die Bewertung und Dokumentation von Schimmelpilzschäden zur Verfügung. Vom Abklatschtest bis zum Haftungsausschluss enthält das Pro-Modul 1 praktisch alle Textbausteine, die Sie zur schnellen und professionellen Erstellung Ihrer Schimmelberichte benötigen.

Das Pro-Modul 1 bietet Ihnen umfassende Reportbausteine für alle Messverfahren:

- Kapazitive Feuchtemessung
- Widerstandsmessverfahren
- Mikrowellenmessung
- Hygrometrische Untersuchungen
- Endoskopie und Rohrkamera-Inspektion
- Färbemittelanalyse
- Gasdetektionsverfahren
- Tonfrequenz- und Korrelationsanalyse
- Thermografie und IR-Thermometer
- Potentialdifferenzmessungen
- Rauchgas-Verfahren
- Anemometer
- CM-Messverfahren
- Abklatschtest (Schimmeldiagnose)

Die **LiveLog-Funktion** von MultiMeasure Studio ermöglicht eine automatische Messdatenerfassung kompatibler Geräte direkt während der Messung. Praktisch zum Beispiel bei der Matrixmessung vor Ort mit Windows-Tablet oder Laptop.

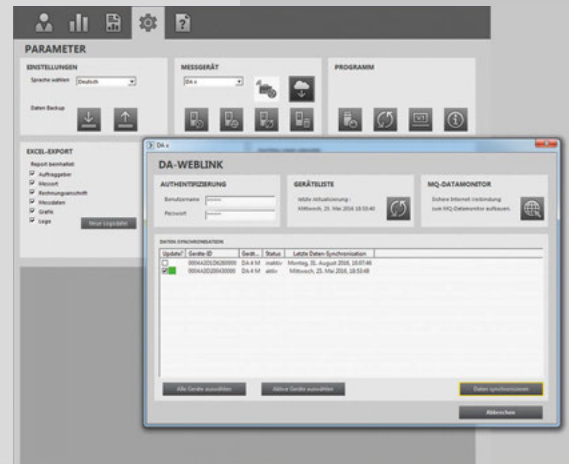
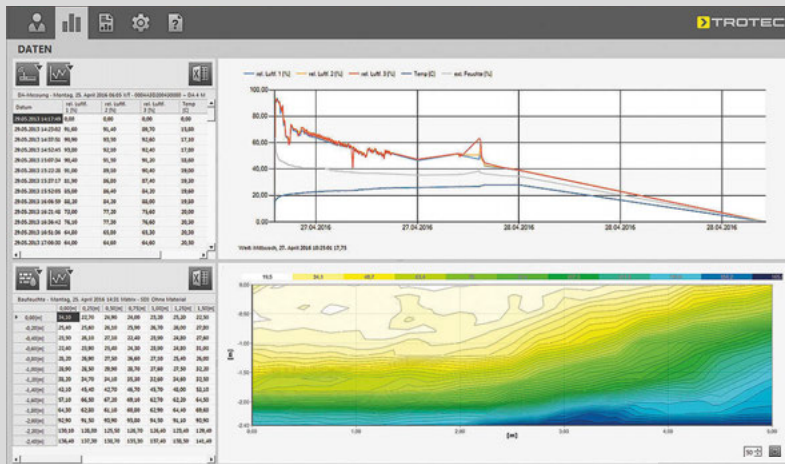
PRO-MODUL 2 - DOPPELVORTEIL FÜR WASSERSCHADENSANIERER UND BAUHANDWERK

SCHNELLERE RESULTATE - PERFEKT SYNCHRONISIERT

Mit dem Pro-Modul 2 von MultiMeasure Studio Professional können Wasserschadensanierer und Bauhandwerker jede Menge Zeit und damit Geld sparen.

Erfassen und verwalten Sie Ihre Feuchte- und Klimamessungen zur Schadens- und Ergebniserfeststellung mit kundenspezifischer Zuordnung komplett in einer Applikation.

Wie war der Schadensbefund, wann der Bau trocken, an welchem Tag wurden die Geräte abgebaut? Das Pro-Modul 2 von MultiMeasure Studio hält alle Antworten für Sie bereit und ermöglicht dank automatisierter Reportfunktion die Erstellung professioneller Messberichte, Trocknungsdokumentationen und sogar -angebote mit nur wenigen Klicks.



Von der Feuchtematrix bis zur Klima-Reihenmessung - alle Messdaten lassen sich mit dem Pro-Modul 2 zentral auslesen, grafisch auswerten und bei Bedarf auch für Excel exportieren.

Und dank der integrierten Datensynchronisation mit MQDatamonitor können Sie jetzt auch die Messdaten aller im Einsatz befindlichen Trocknungs-Stuereinheiten jederzeit auslesen und sind auf diese Weise bestens für detaillierte Schlussberichte vorbereitet, wie sie beispielsweise Versicherungen zunehmend einfordern.

Sämtliche Daten eines Projektes lassen sich bei Bedarf beliebig ex- und importieren. So ist auch ein einfacher Messdatenaustausch zwischen verschiedenen Filialen möglich.

Pro-Modul 2 - Ihre Vorteile

- Messung, Auswertung, Trocknungsverlauf, Schlussbericht - alle Messdaten komplett in einer Applikation
- Automatisierte Reportfunktion mit speziellen Textbausteinen für Klima- und Feuchtemessung, Wasserschadensanierung und Bautrocknung
- MQDatamonitor-Synchronisation zur Direktauslesung sämtlicher Messdaten aller aktiven Trocknungs-Stuereinheiten



AUTOMATISIERTE REPORTE - GENIAL EINFACH HANDHABBAR FÜR EINFACH GENIALE BERICHTE REPORT? SOFORT!



Automatisierte Reportfunktion mit komplett vorformulierten und vollständig editierbaren Textbausteinen* für

- Leckortung und Bauwerksdiagnostik
- Schimmeldiagnostik
- Klima- und Feuchtemessung
- Wasserschadenbeseitigung
- Bautrocknung
- Plus Ergänzungsfunktion für eigene Textbausteine

Inklusive kompletter Mustervorlagen* für

- Messbericht Bauwerksdiagnostik/Thermografie
- Messbericht zerstörungsfreie Leckageortung
- Messbericht Schimmeldiagnose
- Messbericht Feuchtemessung allgemein
- Angebot Wasserschadensanierung/Bautrocknung
- Abschlussbericht Wasserschadensanierung/Bautrocknung

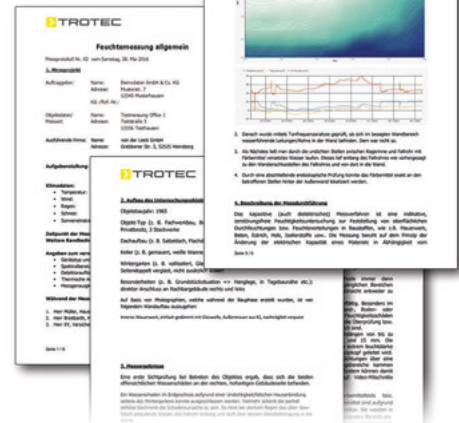
Ein Sprichwort sagt: Wer schreibt, der bleibt. Wir entgegnen: Wer schreibt, der bleibt vor allem länger im Büro.

Sparen Sie sich diese Zeit und hinterlassen – statt länger zu bleiben – lieber länger bleibende Eindrücke. Und zwar mit beeindruckenden Messberichten, zeitsparend erstellt mithilfe der genialen automatisierten Reportfunktion von MultiMeasure Studio Professional.

Diese Software-Funktion ist einmalig im Bau-sektor: Mit nur einem Klick können Sie nicht nur komplette Felder aus Ihren Kunden- oder Messdaten in den Report einfügen, sondern auch vielzählige vollständig vorgefertigte Textbausteine und Mustervorlagen für praktisch jeden Anwendungsfall.

Alle Textelemente lassen sich schnell für Ihren Einsatzbericht übernehmen, anpassen, und bei Bedarf vollständig editieren. Darüber hinaus können Sie eigene Textbausteine für den Schnellzugriff dauerhaft in der Software-Datenbank hinterlegen, die auch bei Software-Aktualisierungen erhalten bleiben.

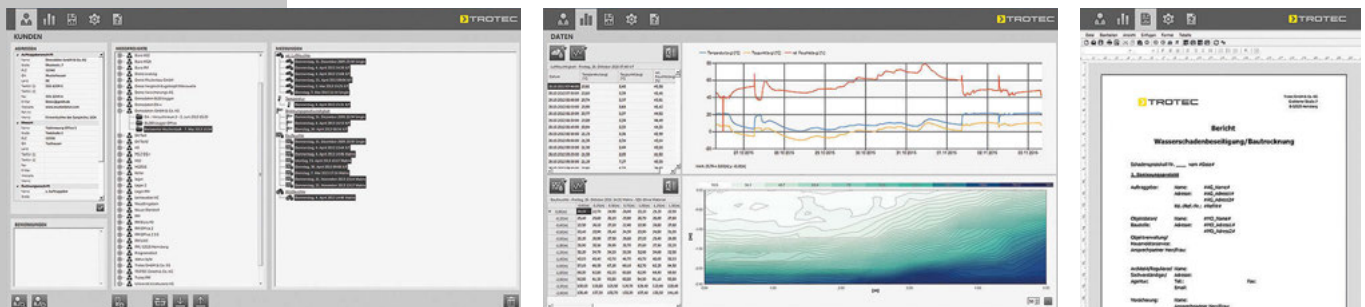
Zusammen mit der Möglichkeit zur einfachen Integration Ihres eigenen Firmenlogos sowie individueller Kopf- und Fußzeilen erstellen Sie



dank dieses „eingebauten Berichtswesens“ im Handumdrehen beeindruckend professionelle Reporte, die bei Ihren Kunden einen nachhaltig positiven Eindruck hinterlassen!

Immer auf dem neuesten Stand

Das Repertoire verfügbarer Textbausteine wird von uns regelmäßig erweitert und per Aktualisierungsfunktion automatisch in Ihrer Installation ergänzt, sodass Sie bei Ihren Berichten immer auf dem aktuellen Stand der Technik arbeiten können.



* Je nach Pro-Modul, siehe Übersichtstabelle auf Seite 7

Messdatenmanagement, grafische Auswertung und Reporterstellung können mit MultiMeasure Studio Professional so einfach und schnell wie nie erfolgen: Lesen Sie Messdaten verschiedener Geräte aus und ordnen sie Projekten und entsprechenden Kunden zu. Datenreihen wie grafische Auswertungen können direkt in Reporte übernommen werden, die sich dank vieler vorgefertigter Textbausteine und Vorlagen der Reportfunktion fast wie von selbst schreiben.

Die Funktionen der MultiMeasure-Studio-Editionen im Vergleich		Standard	Professional	
			Pro-Modul 1 MT/SCHIM	Pro-Modul 2 WSB/BT
Aktualisierungsfunktion für Software (online)		■	■	■
Firmware-Aktualisierungsfunktion (online) für kompatible Geräte		■	■	■
Datenauslesung kompatibler Geräte		■	■	■
Anzahl speicherbarer Messungen		30	unbeschränkt	unbeschränkt
Messprojektauswertung mit Diagrammfunktion		■	■	■
Kombinierte Kunden- und Messdatenverwaltung		■	■	■
Backup-Funktion		-	■	■
Exportfunktion ganzer Messprojekte		-	■	■
Importfunktion ganzer Messprojekte		-	■	■
Exportfunktion in Excel		-	■	■
Automatisierte Reporterstellung		-	■	■
Textbaustein-Aktualisierungsfunktion (online)*		-	■	■
Inkludierte Textbausteine zur Reporterstellung, komplett vorformuliert und vollständig editierbar	Textbausteinpaket Leckortung und Bauwerksdiagnostik	-	■	-
	Textbausteinpaket Schimmeldiagnostik	-	■	-
	Textbausteinpaket Klima- und Feuchtemessung	-	■	■
	Textbausteinpaket Wasserschadenbeseitigung	-	-	■
	Textbausteinpaket Bautrocknung	-	-	■
Ergänzungsfunktion für eigene Textbausteine		-	■	■
Datensynchronisation mit MQDatamonitor		-	-	■
LiveLog-Funktion für kompatible Geräte		■	■	■
Matrix-Auswertung für kompatible Geräte	Oberflächendarstellung	■	■	■
	Optionale Konturendarstellung	-	■	■
	Verfügbare Farbschemata	1	unbeschränkt	unbeschränkt
	Frei definierbare Farben	-	■	■
Manuelle Messwerteingabe	Matrix	max. 5 x 5	unbeschränkt	unbeschränkt
	X-Y-Diagramm	max. 5	unbeschränkt	unbeschränkt
Geräte-kompatibilität	T3000 Multifunktionsmessgerät mit sämtlichen SDI-Sensoren	□	■	■
	T210 Hygrometer	□	■	■
	T260 IR-Thermohygrometer	□	■	■
	T510 Holz- und Baufeuchtemessgerät	□	■	■
	T610 Materialfeuchtemessgerät	□	■	■
	T660 Materialfeuchtemessgerät	□	■	■
	DL200 (H, D, L, P, X) Datenlogger	-	■	■
	BL30 Datenlogger	-	■	-
Trotec-Messgeräte in Planung*		-	■	-
Lieferung		Download	Download plus Dongle	
■ Vollfunktion dieser Edition □ Ohne Reportfunktion, max. 30 speicherbare Messungen * Alle Aktualisierungen 12 Monate inkludiert, danach per optionaler Wartungslizenz			Pro-Modul 1 Art-Nr. 3.510.204.011	Pro-Modul 2 Art-Nr. 3.510.204.012
			Pro-Modul 1 plus Pro-Modul 2 Art-Nr. 3.510.204.013	

Erforderliches Betriebssystem: Windows XP oder höher;

Verfügbare Sprachen: deutsch, englisch, französisch, italienisch, niederländisch, dänisch, finnisch, schwedisch, polnisch und türkisch

Übrigens: Auch zwischen großen Versions-Updates spendieren wir MultiMeasure Studio Professional zyklisch attraktive neue Funktionen – ganz automatisch per Softwareaktualisierung. So können Sie diese Software immer topaktuell in der Praxis einsetzen. Und falls Sie eine bestimmte Funktion noch vermissen sollten, nehmen Sie einfach Kontakt mit uns auf. Eine der Stärken von MultiMeasure Studio Professional ist schließlich, dass sie im engen Dialog mit Anwendern genau für deren Arbeitspraxis konzipiert wurde. Gerne prüfen wir Ihre Anregung und bemühen uns, diese integrieren zu können.

Trotec GmbH

Grebbener Straße 7
52525 Heinsberg
Deutschland

Tel. +49 2452 962-400
online@trotec.com
trotec.com/shop

Aus der Praxis gedacht - für die Praxis gemacht

Mit unserer Messdatenmanagement-Software MultiMeasure Studio Professional profitieren Sie von einer einzigartigen Software-Edition zur geräteübergreifenden Verwaltung, Analyse und Reporterstellung Ihrer Messprojekte.

MultiMeasure Studio Professional unterstützt Sie perfekt bei allen Arbeitsschritten - weil sie optimal auf Ihre Praxisabläufe programmiert wurde und mit praktisch allen Messgeräten zusammenarbeiten kann, die Sie täglich nutzen.

Auslesung und grafische Auswertung aller Messdaten, Projektmanagement für Kundendaten und Messeinsätze sowie eine einzigartige Funktion zur automatisierten Erstellung professioneller Reports - alles komplett in einer Software.

Sie haben noch Fragen? Gerne beraten wir Sie ausführlich persönlich und freuen uns auf Ihren Anruf oder Ihre E-Mail-Anfrage.

