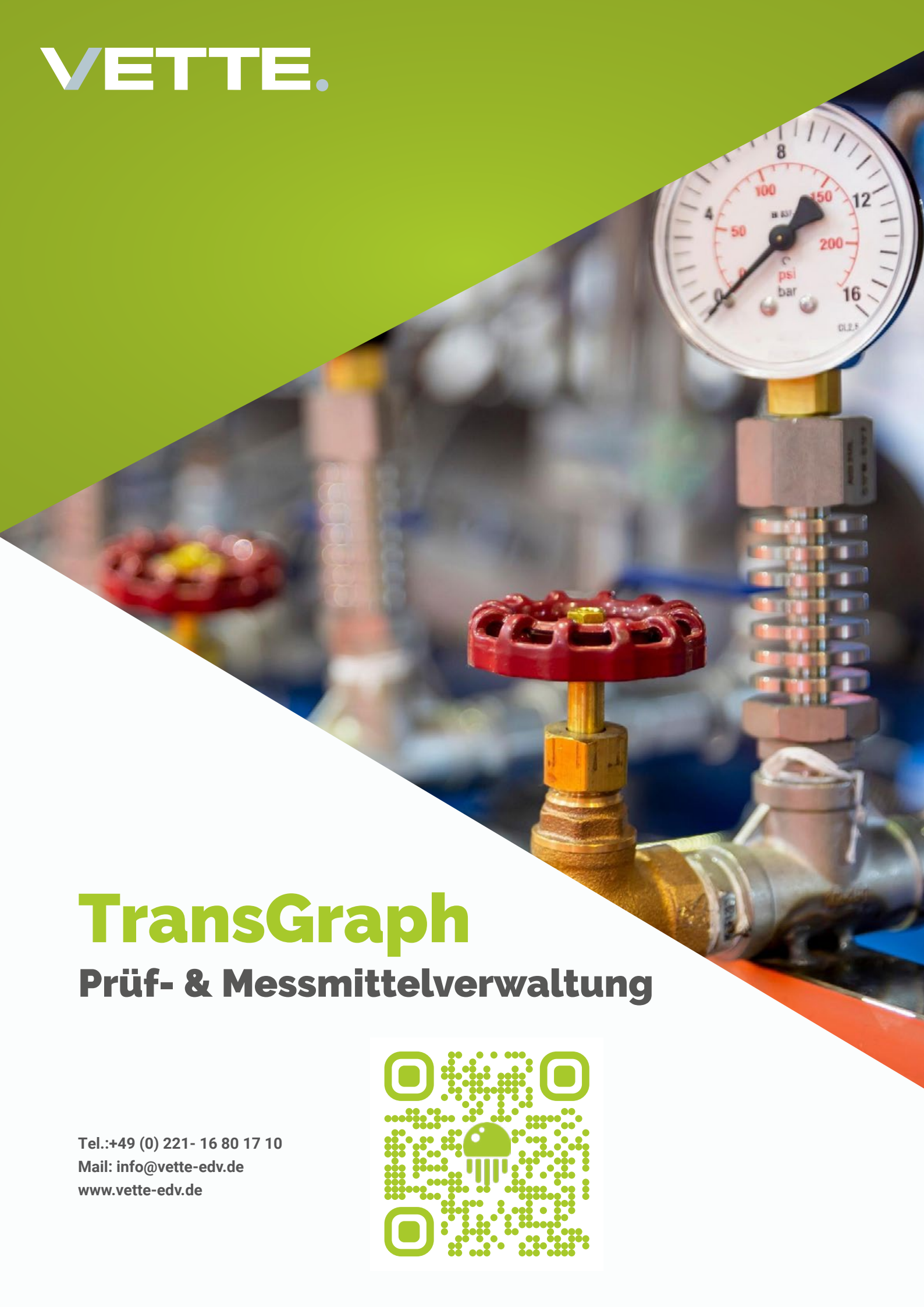


VETTE.

TransGraph

Prüf- & Messmittelverwaltung

Tel.: +49 (0) 221- 16 80 17 10
Mail: info@vette-edv.de
www.vette-edv.de





Was ist das Modul Prüf- & Messmittelverwaltung

Das Modul Prüf- & Messmittelverwaltung der BDE-Software **TransGraph** dient in erster Linie der Qualitätssicherung.

Eine digitalisierte Prüfmittelverwaltung im Unternehmen ist wichtig, um den Qualitätsstandard, wie zum Beispiel die Norm IFS oder ISO 9001, sicherzustellen.

Durch die systematische Verwaltung und Überwachung der Prüfmittel können potenzielle Abweichungen rechtzeitig erkannt und behoben werden. Die Rückverfolgbarkeit und Nachweisbarkeit spielt eine zentrale Rolle, insbesondere wenn es zu Beanstandungen kommt. Mit einer digitalen Lösung können alle relevanten Informationen zu Kalibrierungen, Wartungen und Reparaturen einschließlich sämtlicher digitaler Dokumente einfach und effizient nachgewiesen werden. Dies ermöglicht eine schnelle und präzise Identifizierung möglicher Ursachen und eine zeitnahe Behebung von Problemen.

Durch eine optimierte Prüfmittelverwaltung können Kosten und Ressourcen effektiv eingespart werden. Kostenintensive Reparaturen können vermieden werden, da regelmäßige Wartungen und Kalibrierungen frühzeitig geplant und durchgeführt werden können. Dadurch werden ungeplante Stillstandszeiten reduziert und die Produktivität gesteigert.

Die ordnungsgemäße Verwaltung der Prüfmittel trägt auch zur Arbeits- und Produktsicherheit bei. Durch regelmäßige Überprüfungen und Kalibrierungen wird sichergestellt, dass die Prüfmittel korrekt funktionieren und den Sicherheitsstandards entsprechen. Dadurch werden potenzielle Risiken minimiert und Unfälle vermieden, was sowohl die Mitarbeiter als auch die Produkte schützt.



Nutzen Sie die Vorteile der Prüf- & Messmittelverwaltung



Effizienzsteigerung:

- Effizienzsteigerung durch schnelle Erfassung, Speicherung und Analyse von Informationen
- Erfolgreiche Zertifizierung durch Verknüpfung aller digitalen Dokumente mit den Prüfmitteln
- Sicherstellung der Qualität, Sicherheit und Legalität Ihrer Produkte
- Mitarbeiter haben Zugriff auf die digitale Datenbank, um Informationen wie Kalibrierungsdaten, Prüf- und Messhistorien, Protokolle etc. abzurufen



Automatisierung von Aufgaben:

- Flexibilität bei der Festlegung individueller Prüfungsintervalle für jedes Prüfmittel (z.B. wöchentlich, bestimmt mit Anfangs- und Enddatum oder Datumsausnahmen)
- Automatische E-Mail-Benachrichtigungen gewährleisten eine rechtzeitige Erinnerung an anstehende Wartungen
- Sicherstellung, dass alle Prüfmittel termingerecht gewartet werden, um Qualität und Zuverlässigkeit zu gewährleisten



Mobilität und Flexibilität:

- Mitarbeiter können vor Ort Informationen erfassen, aktualisieren und abrufen, was ihre Produktivität steigert
- Erfassung und Synchronisierung der Daten ermöglichen allen Mitarbeitern den Zugriff auf aktuelle Informationen
- Verwendung von Barcode, QR-Code oder RFID-Chips zur Kennzeichnung von Prüfmitteln, um sie direkt vor Ort abzurufen
- Möglichkeit, Fotos zu einem Prüfmittel hochzuladen, um den Zustand dokumentieren zu können
- Mobile Datenerfassung und Aktualisierung durch TransGraph App



Einfache Datenanalyse:

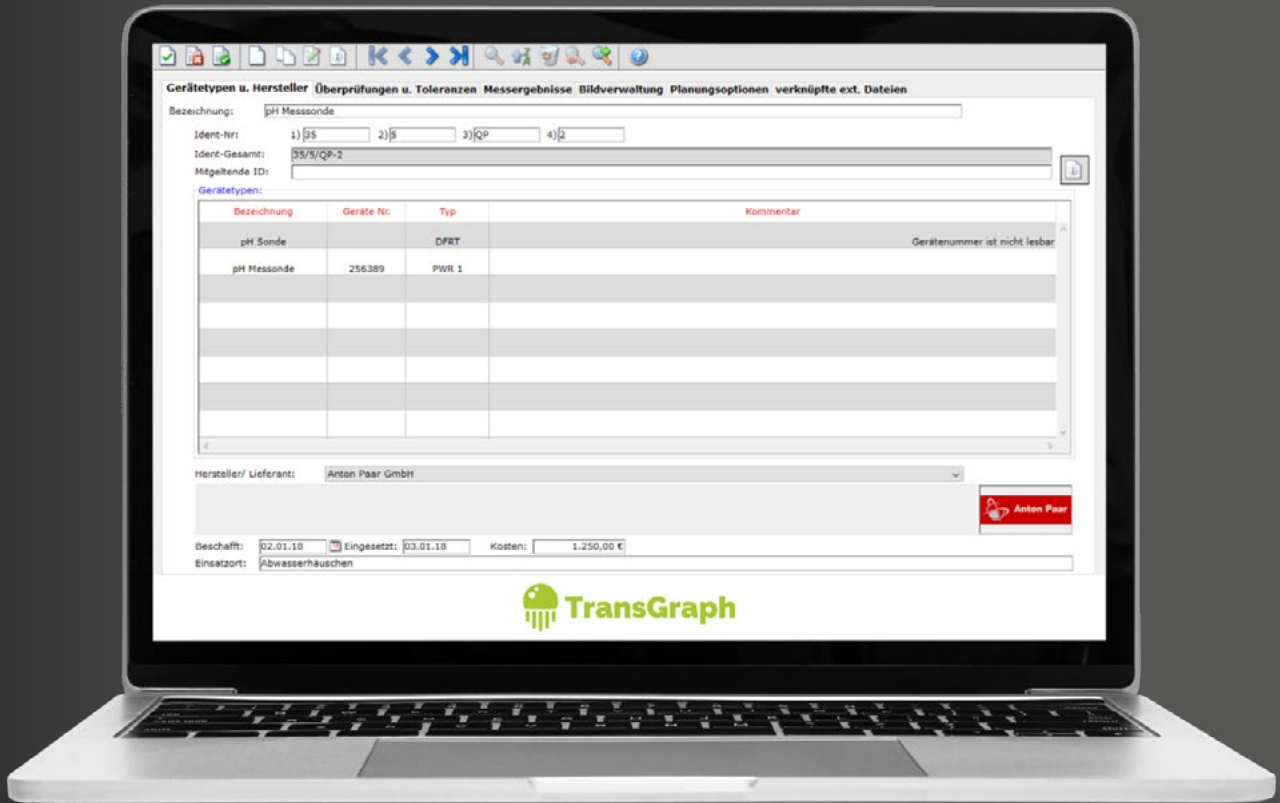
- Umfassende Datenanalyse und Auswertung ermöglichen eine detaillierte Betrachtung der Prüfmittelleistung
- Identifizierung von Trends ermöglicht eine proaktive Anpassung von Prüfverfahren und Prüfprozessen
- Wertvolle Einblicke in die Leistungsfähigkeit der eingesetzten Prüfmittel ermöglichen gezielte Optimierungsmaßnahmen
- Frühzeitige Erkennung von Problemen ermöglicht proaktives Handeln zur Sicherstellung von Qualität und Sicherheit
- Kontinuierliche Verbesserung basierend auf den gewonnenen Erkenntnissen führt zu einer langfristigen Qualitätssteigerung und Effizienzoptimierung



Datenintegrität und Sicherheit:

- Verbesserte Sicherheit und Datensicherung im Vergleich zu Papierunterlagen
- Verschlüsselung der Daten zur Gewährleistung eines hohen Sicherheitsniveaus
- Verwaltung von Zugriffsrechten, um unbefugten Zugriff auf die Daten zu verhindern
- Keine Datenverluste durch regelmäßige Backups, die die Datenintegrität sicherstellen

In 3 einfachen Schritten zur erfolgreichen Einführung:



- 01** Stammdaten wie Ident-Nr. und Informationen zum Prüfmittelhersteller in TransGraph anlegen
- 02** Sobald die Prüfmittel angelegt und Planungsoptionen hinterlegt sind, wird das Prüfmittel im Kalender für die zugeordneten Benutzer angezeigt
- 03** Messergebnisse werden automatisch eingetragen

Nutzen Sie jetzt unser Modul Prüf- & Messmittelverwaltung in der **TransGraph App**



Mit Hilfe der digitalen Prüf- und Messmittelverwaltung in der TransGraph App können Sie sicherstellen, dass alle Messmittel regelmäßig **kalibriert** und **geprüft** werden. Durch die Verwendung von QR-Codes oder RFID-Chips können Ihre Prüf- und Messmittel schnell, einfach und mobil abgerufen werden. Zudem bietet das Modul eine **detaillierte Kalibrierungs- und Messhistorie**, die es dem Benutzer ermöglicht, die Genauigkeit der Messmittel im Laufe der Zeit zu verfolgen. Ein weiterer Vorteil des Moduls ist die Möglichkeit, das **externe Prüfprotokoll** direkt dem entsprechenden Messmittel zuzuordnen.



Transparente
Kostenübersicht



Scanfunktion
QR-, RFID-, Barcode



Akkurate
Kostenzuordnung



Verwaltung von To Do's
und Folgemaßnahmen



Kamerafunktion