

Fluke TruTest™ Datenverwaltungs- und Berichtsoftware



VEREINFACHTE DATENVERWALTUNG

Einfache Verwaltung von Prüfergebnissen, Kunden- und Standortdaten und schnelle Erstellung von Prüfberichten über die intuitive Benutzeroberfläche zur Berichtserstellung.

BENUTZERDEFINIERTER AUTO-TESTS ERSTELLEN

Wählen Sie zwischen vordefinierten Auto-Test Codes oder erstellen Sie Ihre eigenen, um sicherzustellen, dass die Techniker die richtigen Daten am richtigen Ort erfassen.

KUNDENÜBERSICHT

Die intuitive Kundenübersicht ermöglicht es dem Nutzer den Status seiner Kunden sofort zu sehen und auf Wunsch zu weiteren Detailebenen zu navigieren.

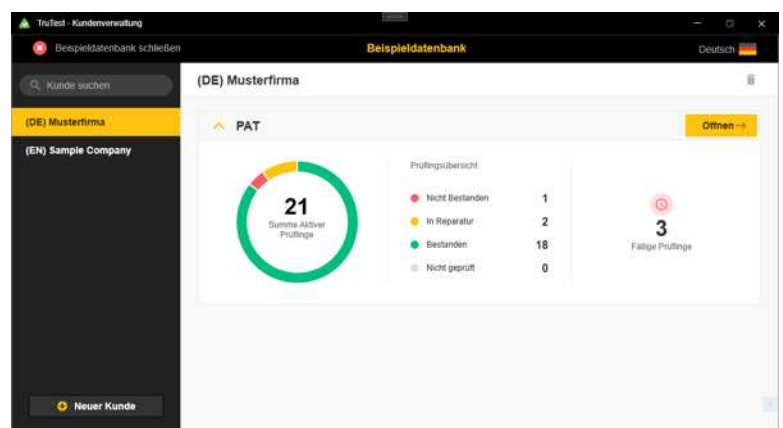
Die benutzerfreundliche Datenverwaltungslösung

Die Fluke TruTest™ -Software wurde entwickelt, um den Aufwand zu verringern, der mit der herkömmlichen Verwaltung und Berichterstellung von Daten für elektrische Systeme verbunden ist. Unabhängig davon, ob Sie Geräte in einem Büro testen, Reparaturen in einer Werkstatt überprüfen oder jährliche Prüfungen durchführen, ist eine ordnungsgemäße Datenverwaltung für die Erstellung leicht verständlicher Berichte für Kunden von entscheidender Bedeutung.

Die TruTest™ -Software ist mit einer wachsenden Liste von Prüf- und Messgeräten von Fluke und Beha-Amprobe kompatibel und ermöglicht es Ihnen, Messergebnisse schnell und einfach direkt von Ihrem Prüfgerät aus zu importieren, von Messgeräten übertragene Dateien zu verwalten oder Daten bei Bedarf manuell einzugeben.

Mit einer optimierten Benutzeroberfläche und einem intuitiven Arbeitsablauf können Messdaten einfach in druckbare Prüfprotokolle und Berichte mit Ihrem Firmenlogo und Ihrer elektronischen Unterschrift übernommen werden.

- Einfache Verwaltung von Messdaten
- Schnelle Erstellung von Prüfprotokollen und Prüfberichten
- Kostenlose Updates für 5 Jahre nach der Installation
- Einfache Datenerfassung und Datenbankübertragungen
- Ermöglicht manuelle Dateneingabe
- Intuitive Benutzeroberfläche
- Schnelle und einfache Bedienung



TruTest-Software Kundenübersicht



Kompatibilität

TruTest™ ist mit einer wachsenden Liste an Fluke und Beha-Amprobe Prüf- und Messgeräten kompatibel, darunter folgenden Gerätetester:

- Fluke 6500
- Fluke 6500-2
- Beha-Amprobe GT-600
- Beha-Amprobe GT-650
- Beha-Amprobe GT-800
- Beha-Amprobe GT-900

Die Datenbanken aus der Fluke DMS-Software oder der Beha-Amprobe ES Control-Software können ebenfalls konvertiert und auf die TruTest™ Software-Plattform übertragen werden. Microsoft Access Runtime 2016 wird zur DMS/EsControl-Datenbank-Konvertierung benötigt.

Technische Daten

Funktion	Demo	Lite	Advanced
Datenbankstruktur (lokal oder serverbasiert)	Lokal	Lokal	Lokal
Gerätetester-Modul	•	•	•
Unterstützte Gerätetester	Fluke 6500, Fluke 6500-2, Beha-Amprobe GT-600, Beha-Amprobe GT-650, Beha-Amprobe GT-800, Beha-Amprobe GT-900		
Maximal hinzufügbare Kunden	1	2	Unbegrenzt
Maximal hinzufügbare Standorte pro Kunde	2	5	Unbegrenzt
Maximal hinzufügbare Abteilungen pro Kunde	5	50	Unbegrenzt
Maximal hinzufügbare Prüflinge pro Kunde	20	1000	Unbegrenzt
Demo-Datenbank	•	•	•
Kunden erstellen	•	•	•
Kunden umbenennen		•	•

Baumtopologie

Die hierarchische Baumstruktur wird zur Darstellung von Kunden, Standorten, Abteilungen und Prüflingen verwendet, wodurch sich diese ideal für den Einsatz in größeren Netzwerken eignet und Ihnen gleichzeitig eine flexible Test- und Berichterstellung ermöglicht. Jedes Element wird als einzelner Baumknoten dargestellt und die Eigenschaften jedes Knotens werden nach der Auswahl angezeigt. Die Baumstruktur kann durch Hinzufügen von Knoten, Löschen von Knoten, Duplizieren von Knoten, Duplizieren von Teilbäumen und Bearbeiten von Knoten gepflegt werden.

Demo-Software und Softwarepakete

Kostenlose Demo-Software finden Sie unter www.fluke.com/trutestsoftware. Starten Sie die Installation nach Herunterladen durch Doppelklick auf die Software-Datei. Das Einrichtungsprogramm führt Sie durch die Installation. Bitte befolgen Sie die am Bildschirm angezeigten Installationsanweisungen.

Nach dem Kauf von TruTest Lite oder TruTest Advanced erhalten Sie einen Aktivierungscode, der Ihnen uneingeschränkten Zugriff auf alle erworbenen Funktionen ermöglicht.

Spezifikationen (Fortsetzung)

Kunden löschen		•	•	•
Knoten erstellen		•	•	•
Knoten verschieben		•	•	•
Knoten umbenennen			•	•
Knoten löschen		•	•	•
Kundeninformationen bearbeiten			•	•
Standortinformationen bearbeiten			•	•
Abteilungsinformationen bearbeiten			•	•
Prüflingsinformationen bearbeiten			•	•
Prüfinformationen bearbeiten			•	•
Prüfschritt hinzufügen			•	•
Prüfschritt löschen			•	•
Prüfschritt bearbeiten			•	•
Bemerkungen hinzufügen			•	•
Anhang (Datei) zur Bemerkungen hinzufügen				•
Bemerkungen bearbeiten			•	•
Bemerkungen löschen			•	•
Daten vom Prüfgerät lesen		•	•	•
Daten aus Datei lesen		•	•	•
Datenkonfliktverwaltung lesen		•	•	•
Datenzuweisung-Baumstruktur lesen		•	•	•
Daten auf Prüfgerät laden				•*
Suche nutzen		•	•	•
Prüfberichte anzeigen	Mit Wasserzeichen		•	•
Prüfprotokolle anzeigen	Mit Wasserzeichen		•	•
Prüfberichte speichern (PDF, XML usw.) / drucken			•	•
Prüfprotokolle speichern (PDF, XML usw.) / drucken			•	•
Prüfer hinzufügen	Demo-Entwickler		•	•
Prüfer bearbeiten			•	•
Prüfer löschen			•	•
Prüfer drucken			•	•
Prüfgeräte hinzufügen	Demo-Instrument		•	•
Prüfgeräte bearbeiten			•	•
Prüfgeräte löschen			•	•
Prüfgeräte drucken			•	•
Meine Unternehmensinformationen bearbeiten	Demo-Unternehmen		•	•
Unternehmenslogo bearbeiten	Demo-Logo			•

* Kompatibles Werkzeug erforderlich

Zertifizierungslogo bearbeiten	Demo-Logo		•
Auto-Test-Codes anzeigen	•	•	•
Favoriten-Auto-Test-Codes auswählen		•	•
Favoriten-Auto-Test-Codes drucken		•	•
Alle Auto-Test-Codes drucken		•	•
Kundenspezifische Auto-Test-Codes erstellen			•
Kundenspezifische Auto-Test-Codes bearbeiten			•
Kundenspezifische Auto-Test-Codes kopieren			•
Kundenspezifische Auto-Test-Codes löschen			•
Kundenspezifische Auto-Test-Codes drucken			•
Sicherungskopie erstellen		•	•
Sicherungskopie wiederherstellen		•	•
Maximale Benutzer	1 Demo-Nutzer	2	Unbegrenzt
Benutzer hinzufügen		•	•
Benutzer bearbeiten		•	•
Nutzerrollen		•	•
Nutzerrollen bearbeiten		•	•
Nutzerliste drucken		•	•
Grenzwerte bearbeiten		•	•
Verfügbare Sprachen	EN, DE	EN, DE	EN, DE
Sprache ändern	•	•	•
Land ändern	•	•	•
Bericht-/Protokollsprache ändern			•
Ablaufdatum	60 Tage (berechnet ab Installationsdatum)	Unbegrenzt	
Kostenlose Aktualisierungen/Updates		5 Jahre (berechnet ab Datum der Eingabe des Aktivierungscodes)	
Benachrichtigung zum Ablaufdatum	Täglich	Alle 30 Tage nach Ablauf der 5 Jahre für kostenloses Update	
Aktivierungsdatum mit verbleibenden Tagen bis zum Ablauf	•	•	•

Bestellinformationen

FLK-TRUATEST-LITE-Software

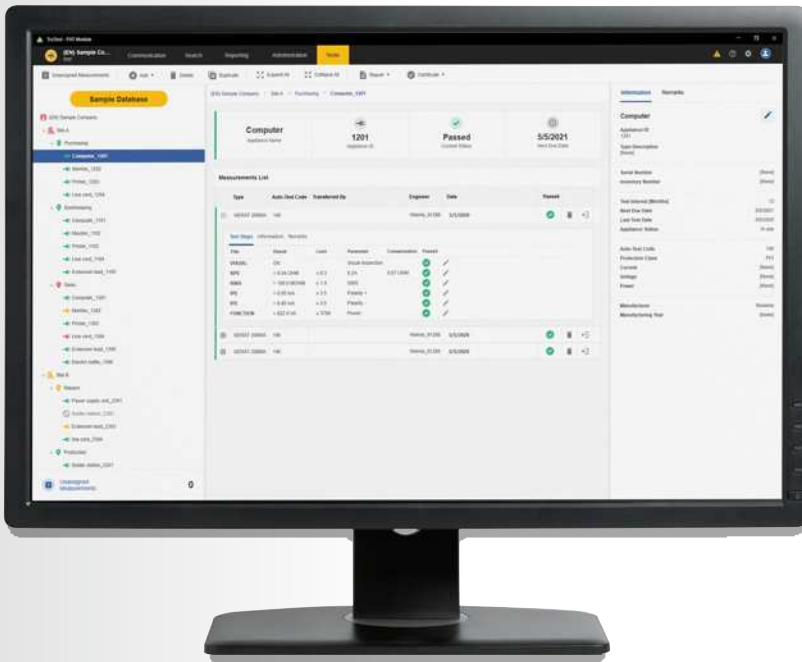
TruTest-Lite-Softwarepaket-Lizenzcode

FLK-TRUATEST-ADV-Software

TruTest-Advanced-Softwarepaket mit Lizenzcode für verbesserte Funktionalität

FLK-TRUATEST-CD-Softwaremedium

TruTest-Softwaremedium. Lizenzcode separat erhältlich.



Fluke. *Keeping your world up and running.**

Fluke Corporation

PO Box 9090, Everett, WA 98206 USA

Fluke Europe B.V. PO Box 1186, 5602 BDEindhoven, Niederlande

Weitere Informationen telefonische Kontaktaufnahme mit:

In den USA (800) 443-5853 oder

Fax (425) 446-5116

In Europa/Nahem Osten/Afrika +31 (0) 40 2675 200 oder

Fax +31 (0) 40 2675 222

In Kanada (800)-36-FLUKE oder

Fax (905) 890-6866

Aus anderen Ländern +1 (425) 446-5500 oder

Fax +1 (425) 446-5116

Webzugriff: <http://www.fluke.com>

© 2020 Fluke Corporation.
Technische Daten können ohne Ankündigung geändert werden.
11/2020 200427-en

Änderungen dieses Dokuments sind ohne schriftliche Genehmigung von Fluke Corporation nicht zulässig.