



Die Komplettlösung für Ihren ZfP-Workflow

Ganzheitliche ZfP-Management-Software
mit individueller Prüfberichterstellung

Was bietet DRIVE NDT?

DRIVE NDT bildet den gesamten Workflow Ihrer Inspektionsabteilung in einem System durchgängig ab. Das ermöglicht Ihnen eine gezielte Steuerung sämtlicher Arbeitsabläufe und eine optimale Statusübersicht über alle Prüfaufträge.

Eine Lösung für alle ZfP-Verfahren

Durchstrahlungsprüfung (RT-D, RT-F, CT)
Ultraschallprüfung (UT-PA, UT-TOFD, UT-WD)
Sichtprüfung (VT)
Wirbelstromprüfung (ET)
Magnetpulverprüfung (MT)
Eindringprüfung (PT)
Schallemissionsprüfung (AT)
Akustische Resonanzanalyse (ART)
Infrarot-Thermographie (IR/TT)
Dichtheitsprüfung (LT)
Optische Messtechnik (OM)
...

Alles auf einen Blick

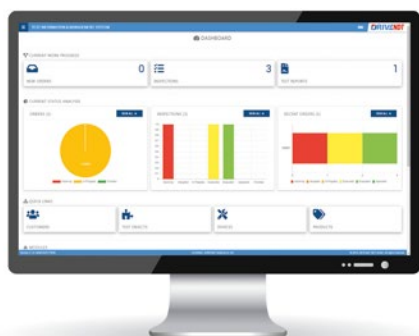
Das Dashboard zeigt Ihnen den Status aller aktuellen Prüfaufträge sowie zugehörigen Inspektionen und bietet Zugriff auf die wichtigsten Funktionen. Hier sehen Sie auch die neuesten Prüfberichte und die letzten Aktionen des angemeldeten Benutzers. So haben sie stets alles im Blick für die optimale Steuerung sämtlicher Arbeitsabläufe.

Auftragsmanagement

Egal ob einzelnes Prüfobjekt oder Aufträge mit zahlreichen Prüfobjekten und -verfahren, DRIVE NDT ermöglicht Ihnen das komplette Auftragsmanagement: Von der Auftrags Erfassung über die Zuweisung von Prüfern, Equipment, Prüfanweisungen und Normen, bis zur Prüfberichterstellung, Freigabe und Archivierung. Hierbei sorgen Statusanzeigen und Auswertemöglichkeiten für beste Übersicht und Transparenz.

Prüfberichterstellung

Mit DRIVE NDT können Sie auf einfache und individuelle Weise Prüfberichte für sämtliche ZfP-Verfahren erstellen und verwalten. Durch vollständig anpassbare Vorlagen und Datenfelder sind der Individualisierung keine Grenzen gesetzt. Der automatische Auftrags- und Prüfdatenimport, auch von



DRIVE NDT ist eine Web-Applikation und kann auf allen Geräten mit einem Browser genutzt werden



Lückenlos nachvollziehbare Prüfabläufe



Auftragsstatus aller Prüfungen auf einen Blick

externen Anwendungen und Geräten, vereinfacht die Erstellung und schützt vor Eingabefehlern. Natürlich können auch Fotos und Skizzen angehängt werden, die nach einem vordefinierten Format im Bericht erscheinen. Somit sind aufwendige Formatierungen durch das Prüfpersonal und makrobasierte MS-Office-Dateien Vergangenheit. Die Prüfberichte können jederzeit und überall von autorisierten Prüfern bearbeitet werden, hierbei wird jede Änderung protokolliert und der Revisionsstand des Berichtes aktualisiert.

Prüfobjektmanagement

Es können Prüfobjekte angelegt und Kunden sowie Standorten/Anlagen zugeordnet werden. Zudem können Angaben zur Messkonfigurationen und den Prüfverfahren hinterlegt sowie Isometrien/Zeichnungen und Messstellen zugewiesen werden. Aus den Prüfobjekten kann mit einem Klick ein neuer Auftrag erstellt werden.

Prüfpersonalverwaltung

Sämtliche Personalthemen die im Prüfumfeld zu erledigen sind lassen sich mühelos bewerkstelligen. Sehen Sie die Verfügbarkeit Ihrer Mitarbeiter und weisen Sie diesen Prüfaufträge zu. Verwalten Sie Zertifikate, Strahlendosen und Untersuchungstermine. Erhalten Sie automatische Hinweise zu fälligen Untersuchungen und Rezertifizierungen sowie Überschreitung der Strahlendosis.

Equipmentmanagement

Durch das Equipmentmanagement behalten Sie auf einfache Art und Weise alle Ihre Prüfgeräte und Hilfsmittel im Blick. Beispielsweise, ob das Gerät verfügbar ist, wo es sich befindet und wann die nächste Wartung bzw. Kalibrierung erfolgen muss.

Prüfanweisungen und Normen

Alle Prüf- und Verfahrensanweisungen sowie Normen wie z.B. Bewertungsnormen, Objektnormen, Personalnormen, Verfahrensnormen, können referenziert oder mit Anhang zentral abgelegt werden. Diese können Sie dann im täglichen Betrieb abrufen sowie Prüfaufträgen und Prüfobjekten zuweisen.

Artikelanlage

Die Anlage von Artikeln/Dienstleistungen wie z.B. Bauteile oder Prüfobjekte erleichtert die wiederholte Verwendung sowie die Bestandsüberwachung. Neben Preisen, können z.B. auch Gültigkeitszeiträume und Kundenrabatte definiert sowie zugehörige Lieferanten verwaltet werden.

Kundendaten

Die umfassende Kundenverwaltung bietet unter anderem die Zuordnung von Kontaktpersonen, Branchen und Standorten. Eine Migration Ihres Kundenstamms aus einem CRM oder ERP ist problemlos möglich.

Medienmanager

Der Medienmanager ermöglicht die zentrale Verwaltung aller Medien in DRIVE NDT, dazu gehören z.B. Bilder, Dokumente, Notizen, Videos, Prüfprotokolldateien und -vorlagen.

Nutzerverwaltung

Die Anzahl der möglichen Nutzer ist nahezu unbegrenzt, für diese können unterschiedlichste Rollen mit den entsprechenden Zugriffsrechten definiert und individuell zugeordnet werden, wie z.B. Koordinator, Inspektor, Operator oder Kunde.



DRIVE NDT Notification Center

Über das Notification Center erhalten Sie automatische Systemhinweise zu Prüfaufträgen, zu fälligen medizinischen Checkups und Rezertifizierungen beim Personal sowie zu Wartungen und Kalibrierungen von Geräten, uvm. Wahlweise mit entsprechenden Vorlaufzeiten und zusätzlichen E-Mail-Benachrichtigungen.

Bereitstellung von DRIVE NDT

Es gibt zwei Möglichkeiten DRIVE NDT zu nutzen.

DRIVE NDT On-Premises: Die Software wird auf Ihrer eigenen Hardware betrieben.

DRIVE NDT SaaS: Die Software wird in einem ISO-zertifizierten Rechenzentrum betrieben, sodass Sie sich keine Gedanken über Serverbetrieb, Verfügbarkeit, Zugriffsverschlüsselung oder Datensicherung machen müssen.

Vernetzung

Die direkte Kommunikation mit Prüfgeräten, sowie standardisierte Schnittstellen zu CRM-, ERP- und Archivierungssystemen, stellen eine durchgehende Vernetzung sicher und sorgen so für einen hocheffizienten und komfortablen Workflow.

Vorteile durch DRIVE NDT

- Effizienzsteigerungen von bis zu 50 %* durch:
 - Bündelung aller ZfP-Prozesse in einem einzigen System
 - Effizientere Einsteuerung, Planung und Durchführung von Prüfungen
- Vollständige Echtzeit-Statusübersicht mit direkten Steuerungsmöglichkeiten in einem System
- Auditsicherheit durch nachvollziehbare Prüfabläufe, Prozesse und Ergebnisse (Revisionsmanagement)
- Zentrale Prüfberichtverwaltung
- Minimierung menschlicher Fehleingaben durch automatische Dateneingabe und -übernahme
- Schnelle Abrechnungsprozesse
- Smarte Auswertbarkeit der Daten, z.B. für Statistiken
- Systemzugriff für alle Nutzer jederzeit und überall in Echtzeit möglich

Bedarfsgerecht, flexibel und fair

Egal welche Firmengröße, ob Hersteller oder Servicefirma, DRIVE NDT wird für Ihren Bedarf individuell zusammengestellt, natürlich kann der Leistungsumfang jederzeit angepasst werden. So zahlen Sie nur, was Sie auch tatsächlich benötigen.

* Basierend auf Kundenerfahrungen

DRIVE NDT digitalisiert Ihren ZfP-Workflow!

Denn DRIVE NDT dient als zentrale Plattform, die sämtliche Systeme miteinander vernetzt und so durchgehende digitale Kommunikation und automatischen Datenaustausch ermöglicht. Dadurch, dass alle Daten aus den Inspektionsabteilungen in DRIVE NDT gespeichert werden, entsteht eine Datenbasis für umfassende Auswertungen, z.B. für Predictive Maintenance.



Jetzt Termin für eine kostenlose Demonstration vereinbaren!

DÜRR NDT GmbH & Co. KG
Höpfigheimer Straße 22
74321 Bietigheim-Bissingen

info@drive-ndt.com
www.drive-ndt.com

Eine Softwarelösung von

