

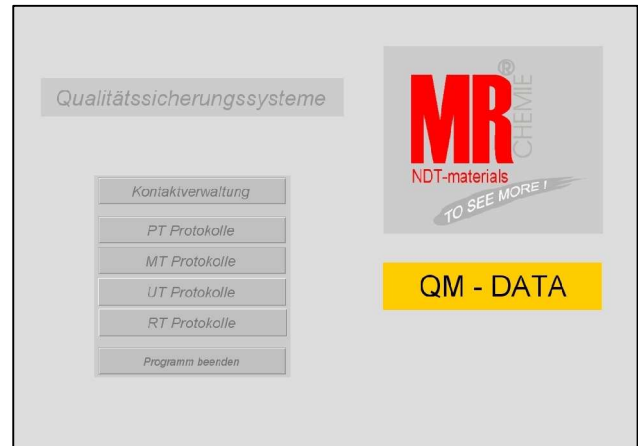
Produktinformation
Qualitätssicherungssoftware QM-DATA



Qualitätssicherungssoftware QM DATA

Die Datenbankanwendung QM-DATA dient der Erfassung von qualitätsrelevanten Daten, als Einzelprüfung oder als Projektverwaltung mit mehreren zugehörigen Werkstücken.

Geht es darum, Dokumente, Prüfvorgänge, Aufzeichnungen oder Fotografien zuzuordnen, dann ist diese Datenbank ein geeignetes Mittel, den Prüfprozess nachvollziehbar und transparent zu verwalten.



Die Prüfungen Dokumente und Bilddateien einem Datum, einer Projektnummer oder einem Prüfer zuzuordnen ist mit dieser Anwendung kein Problem. Schaltflächen „Neu“, „Löschen“, „Suchen“ sowie die Register zur Anzeige der Formular- und Listendarstellung erleichtern die Übersicht aller Prüfprozesse.

Einfacher Zugang zu allen Objekten wird zu Grunde gelegt. Das Datenbanksystem setzt sich aus vielen Tabellen, Abfragen, Formularen und Berichten zusammen.

Formulare unterstützen Sie auf übersichtliche Art und Weise bei der Dateneingabe und ausgearbeitete Suchfunktionen ermöglichen auf bequeme Weise alle Vorgänge zu finden und zuzuordnen.

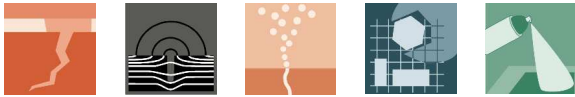
Sie können:

- Prüfanweisungen verwalten und pflegen
- Prüfzeugnisse erstellen und verwalten
- Kontrollen überwachen
- Statistiken erstellen
- Listen drucken

In der kompletten Datenbank werden Sie durch informative „Quick-Infos“ begleitet.

Jedes einzelne Layout ist durch Tasten zu erreichen und die einfache Struktur ist die Grundlage für die Funktionalität der Datenbankanwendung.

Die Datenbankanwendung QM-DATA ist eine professionelle Projektverwaltung, die kaum Wünsche offen lässt.



Produktinformation
Qualitätssicherungssoftware QM-DATA



TO SEE MORE!

Als Firma kann die eigene Firma oder der Kunde, für welchen geprüft wird, eingetragen werden.

Das Programm bietet unbegrenzte Kapazität für die Anzahl der Datensätze.

Ebenso kann eine unbegrenzte Anzahl an Prüfberichten angelegt werden.

Durch einfachen Mausklick kann man zwischen den einzelnen Prüfverfahren wechseln.

Man kann einen gespeicherten Bericht öffnen, ändern und als neuen Bericht abspeichern.

The screenshot shows the 'Kontaktverwaltung' (Contact Management) screen. It displays details for 'Klaus Mustersatz GmbH' (Firma_2) with address 'Außere Wallstr. 43, D-12345 Musterstadt'. Contact information includes phone numbers +49 (0) 9758 4395 0 and +49 (0) 9758 4395 20. The interface also shows a 'Termin' (Appointment) for '20.02.2008' and a 'Wiedervorfrage' (Follow-up) section. Below this is a table of test reports (Prüfungen) with columns for 'Bericht Nr.', 'Prüfung', 'Zohng.-Nr.', 'Projekt_Nr.', 'Prüfdatum', 'zulässig', 'Prüfer', and 'Prüfaufsicht'. The table lists three reports: PT-2-101 (Hülse), PT-2-102 (Bolzen), and PT-2-103 (Anschlusszapfen).

The screenshot shows a detailed test report form for 'Eindringprüfung nach EN ISO 571'. It includes fields for 'Adr.-Nr.' (1020), 'Firma' (Klaus Mustersatz GmbH), 'Prüfer' (Nölke), and 'Prüfdatum' (17.02.2008). The 'Prüfung' section details the test method (EN ISO 571), standards (Weisnorm QTS 274), and results (Oberflächenbeschaffenheit: glatt, Oberflächenzustand: leicht befettet). The 'Produkte' section lists materials (MR 88 NF, MR 85, MR 70) and their respective charge numbers. The 'Beurteilung' (Evaluation) section shows 'Beurteilung gemäß: Weisnorm 567' and 'Prüferantwort: Ja'. A 'Foto holen' button is visible next to a photo of a test specimen, with a label 'Foto zur Dokumentation hinterlegen'.

Im Prüfbericht können u. a. Prüf-Vorgaben, Eigenschaften des Prüfgegenstandes sowie Bedingungen zur Beurteilung hinterlegt werden.

Zu jedem Prüfbericht kann ein Foto hoch geladen werden.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Sprechen Sie uns an! Gern stellen wir Ihnen eine Demo-Version zur Verfügung.

Stand: 10.12.2007

Besuchen Sie uns unter www.mr-chemie.de