

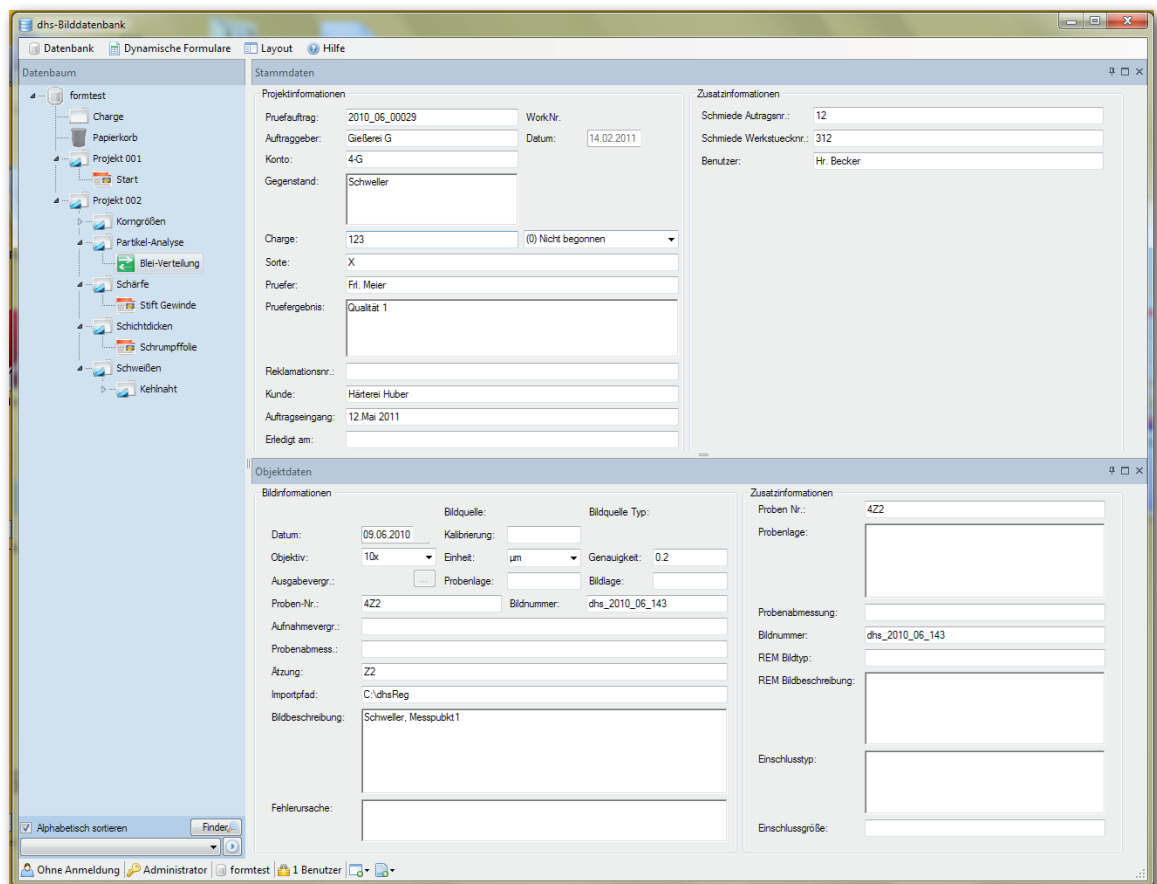
Zum „Professional Imaging“ gehört auch eine optimale Ausarbeitung Ihrer Datenmasken und die damit verbundene Verknüpfung mit der **dhs-Bilddatenbank**[®].

Unsere langjährige Erfahrung zeigt, dass es sinnvoll ist, sich mit der inhaltlichen Konzeption der Datenmasken und –felder auseinanderzusetzen und diese von unseren Spezialisten auf Ihre Bedürfnisse hin erstellen zu lassen. Dies sollte möglichst im Vorfeld der Installation geschehen, damit unser Techniker am Tage der Installation Ihre individuelle Datenbank einspielen kann. Ihnen steht somit ab dem Tage der Inbetriebnahme Ihr spezifisches Datenumfeld zur Verfügung. Dabei kann die Gestaltung für jeden Anwender unterschiedlich vorgenommen werden.

Natürlich können wir Ihnen Ihre Datenbank zu jeder Zeit (auch nach erfolgter Installation) individuell anpassen.

InfoBox

- *Erstellung Ihrer individuellen Datenmasken und Datenfelder*
- *Inhaltliche Konzeption vor der Installation am sinnvollsten*
- *Inbetriebnahme kann mit abteilungsspezifischem Datenumfeld starten*
- *Anpassungen können zu jeder Zeit (auch während des laufenden Betriebes) erfolgen*
- *Bedienoberfläche analog zu Ihrem Workflow*

dhs-Bilddatenbank

Datenbank | Dynamische Formulare | Layout | Hilfe

Datenbaum

- formtest
 - Charge
 - Papierkorb
 - Projekt 001
 - Start
 - Projekt 002
 - Korngrößen
 - Partikel-Analyse
 - Blei-Verteilung
 - Schärfe
 - Stift Gewinde
 - Schichtdicken
 - Schrumpffolie
 - Schweißen
 - Kehlnaht

Stammdaten

Projektinformationen

Prüfauftrag: 2010_06_00029 | WorkNr.: |
 Auftraggeber: Gießerei G | Datum: 14.02.2011
 Konto: 4-G
 Gegenstand: Schweller

Zusatzinformationen

Schmiede Auftragsnr.: 12
 Schmiede Werkstuecknr.: 312
 Benutzer: Hr. Becker

Charge: 123 | (0) Nicht begonnen
 Sorte: X
 Pruefer: Ft. Meier
 Pruefergebnis: Qualität 1

Reklamationsnr.:
 Kunde: Härterei Huber
 Auftragsingang: 12.Mai 2011
 Erledigt am:

Objektdaten

Bildinformationen

Datum: 09.06.2010 | Bildquelle: | Bildquelle Typ:
 Objektiv: 10x | Kalibrierung: | Einheit: µm | Genauigkeit: 0.2
 Ausgabevegr.: | Probenlage: | Bildlage:
 Proben-Nr.: 422 | Bildnummer: dhs_2010_06_143
 Aufnahmevegr.:
 Probenabmess.:
 Atzung: Z2
 Impotpfad: C:\dhsReg
 Bildbeschreibung: Schweller, Messpunkt1
 Fehlersache:

Zusatzinformationen

Proben Nr.: 422
 Probenlage:
 Probenabmessung:
 Bildnummer: dhs_2010_06_143
 REM Bildtyp:
 REM Bildbeschreibung:
 Einschlusstyp:
 Einschlussgröße:

Ohne Anmeldung | Administrator | formtest | 1 Benutzer