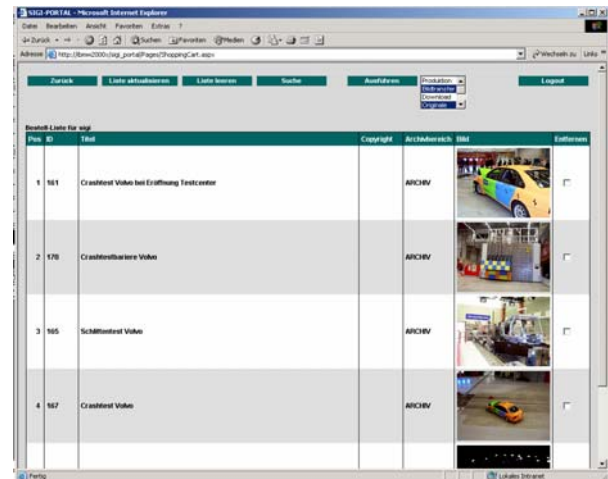
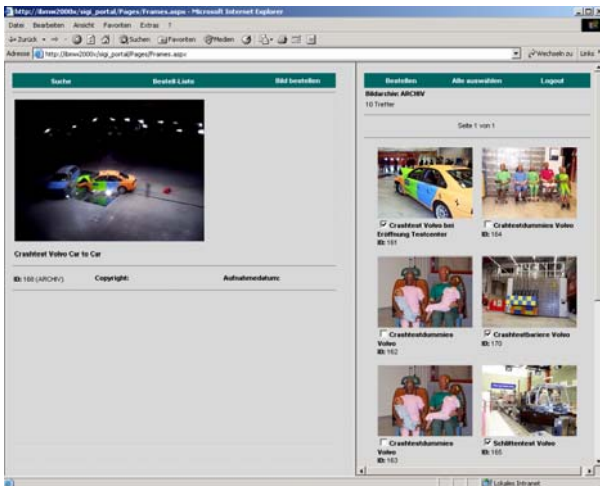


MOTION web IMAGE ARCHIVE

Medienarchiv für Einzelbilder, Bildsequenzen,
Diagramme und andere Testergebnisse



MOTION ImageArchive ist ein Medienarchiv mit einer intuitiven Browseroberfläche, das speziell der Speicherung von Einzelbildern, Bildsequenzen, Diagrammen und anderen Testdaten in einer Multiuser-Umgebung dient.

Jeder Standardbrowser (Microsoft, Netscape) kann ohne spezielle Clientsoftware zur Auswahl der Medien eingesetzt werden. Dies ermöglicht einen Einsatz beliebiger Hostrechner auf Windows-, MAC- oder Unix-Basis. Ausgewählte Medien können begutachtet, in einem Bestellkorb zusammengestellt und anschließend, je nach Benutzerrechten, automatisch - auch als Originaldaten - an ein eingestelltes Zielsystem übertragen werden.

Die Verwaltung der beschreibenden Informationen erfolgt in einem Datenbanksystem. Die Verwaltung der Medien erfolgt durch den SIGNUM Medienserver, der auch die Umwandlung in alle erforderlichen Medienformate durchführt und z.B. automatisch bei der Erfassung neuer Medien alle für eine schnelle Preview-Funktionalität erforderlichen Zusatzformate erstellt. Dabei können Medien sowohl manuell über Drag and Drop bzw. Upload erfasst werden, als auch komplette MME-Datenstrukturen von einem SIGNUM Autoimportserver mit allen Informationen in das Archiv übernommen werden. Eine integrierte Zugriffsverwaltung erlaubt auch die Protokollierung aller Medienzugriffe und kann als Basis für eine Kostenverrechnung eingesetzt werden.

Wichtige Systemeigenschaften

- **Medienarchivsystem** mit webbasierender Benutzeroberfläche zur Nutzung ohne spezielle Clientsoftware
- **manuelle Datenerfassung** durch Upload (Browser) oder Drag and Drop mit Windowssoftware
- **opt. Autoimportserver** zur automatischen Übernahme kompletter MME-Datenstrukturen in das Archivsystem
- **Datenbank** (Oracle) nur zur Verwaltung der beschreibenden Daten
- **SIGNUM Medienserver** zur Verwaltung der Medien mit automatischer Formatwandlung

