

ANSPRECHPARTNER **CONTACT PERSONS**

Dipl.-Ing. (FH) Nancy Borchert

☎ +49 531 2155 372

Fax +49 531 2155 907

nancy.borchert@wki.fraunhofer.de

Dipl.-Ing. (FH) Maik Matolin

☎ +49 531 2155 263

Fax +49 531 2155 907

maik.matolin@wki.fraunhofer.de

Wollen auch Sie sich von den Vorteilen von [Content Server](#) überzeugen? Dann sprechen Sie uns einfach an.

Do you want to assure of the advantages of [Content Server](#)?

Please do not hesitate to contact us.

ADRESSE **ADDRESS**

**Fraunhofer-Institut für Holzforschung
Wilhelm-Klauditz-Institut WKI**

Fraunhofer Institute for Wood Research

Bienroder Weg 54 E

38108 Braunschweig

Germany

Fachbereich Qualitätsprüfung und -bewertung

Department Quality Assessment

Fachbereichsleiter

Head of department

Dipl.-Ing. Harald Schwab

☎ +49 531 2155 370

harald.schwab@wki.fraunhofer.de

www.wki.fraunhofer.de

WKI ist eine eingetragene Marke der Fraunhofer-Gesellschaft

WKI is a registered mark of the Fraunhofer-Gesellschaft

Content Server





INNOVATIVE TECHNOLOGIEN WEIT ÜBER DIE HOLZFORSCHUNG HINAUS



QA UND CONTENT SERVER QA CONTENT SERVER

Der Fachbereich Qualitätsprüfung und -bewertung QA am Fraunhofer WKI nutzt das System [Content Server](#) zur Bereitstellung von Dokumenten und gleichzeitig als Datenarchiv. Die Nutzung ist nur den Vertragskunden vorbehalten.

The Department Quality Assessment QA of the Fraunhofer WKI uses the system [Content Server](#) for the allocation of documents and as archive. Utilization is reserved for WKI clients only.

CONTENT SERVER

[Content Server](#) ist ein web-basiertes Dokumenten-Management- und Kollaborations-System, das zeitnah und übersichtlich wichtige Daten, zum Beispiel als pdf-Datei, für den Nutzer bereitstellt. Die Benutzeroberfläche von [Content Server](#) ist einfach und zeitgemäß aufgebaut. Die bekannte Windows®-Funktionalität ist im System integriert. Über einen sicheren Zugang kann der Nutzer die für ihn relevanten Dokumente einsehen und herunterladen. Diese Dokumente werden in einer logischen Ordnerstruktur, ähnlich wie im Windows®-Explorer, abgelegt. Der Nutzer wird regelmäßig informiert, ob neue Dokumente verfügbar sind.

[Content Server](#) is a web-based document management system which provides important data, e. g. pdf-files, to the client in a prompt and clearly arranged way. The user interface of [Content Server](#) is structured in a contemporary and easy to use fashion. Known Windows® functionality is integrated into the system. Documents can be viewed and downloaded via secured access. All documents are archived in a logic structure of file folders as in Windows® Explorer. The client is informed periodically if new documents are available.

VORTEILE VON CONTENT SERVER ADVANTAGES OF CONTENT SERVER

- Weltweiter, standortunabhängiger und sicherer Zugriff (inkl. Windows®-Funktionalität)
- Kategorisierung von Dokumenten
- Aktualität der Daten
- Übersichtlichkeit (modularer Aufbau)
- Personenbezogener Login
- Sichere Datenarchivierung
- Versand per Post und E-Mail entfällt
- Kostenlose Nutzung
- Access: worldwide, secure, independent of location
- Categorization of documents
- Currency of data
- Clarity (modular structure)
- Personal login
- Safe storage of documents
- No shipping via post or e-mail required
- Utilization is free of charge