



NEU

eRoom | offlineExplorer 2.0

Dauerhafte Archivierung von eRoom-Inhalten jetzt noch schneller und noch einfacher!

Mit dem eRoom | offlineExplorer 2.0 hat YADA eine Zusatzfunktion für eRoom entwickelt, die eine dauerhafte Archivierung von Räumen überhaupt erst ermöglicht.

Ihr eRoom und ein neuer Zusatznutzen

Die eRoom- Arbeitsumgebung ist ein sicherer, webbasierter Arbeitsbereich, der schnell und einfach für spezifische Projekte, Prozesse oder Geschäftsprojekte maßgeschneidert werden kann. Firmen nutzen eRoom als Arbeitsumgebung, um eng und erfolgsorientiert mit Mitarbeitern im Unternehmen sowie mit Geschäftspartnern, Lieferanten und Kunden zusammenzuarbeiten.

Ausgangslage

Im Laufe der Jahre sammeln sich viele ungenutzte Räume auf dem eRoom-Server an, in vielen Fällen die Räume beendeter Projekte. Diese Räume verstopfen den Server, belasten Backups und kosten Onlinespeicherkapazität. Speziell für diese Ausgangslage wurde der eRoom | offlineExplorer entwickelt. In der Praxis finden sich häufig folgende typische Anwendungsfälle für die dauerhafte Archivierung von eRoom-Inhalten:

- » Senkung der Infrastrukturkosten durch Archivierung von Räumen und anschließendem Löschen vom Server
- » Archivierung von eRoom-Inhalten aufgrund von gesetzlichen Vorschriften und Unternehmensrichtlinien (Compliance)
- » Aufräumen des eRoom-Servers vor einem anstehenden Upgrade oder einer Migration (z. B. nach EMC CenterStage Pro oder MS SharePoint)

Funktionsweise und Format

Mit dem eRoom | offlineExplorer 2.0 erstellen Sie eine vollständig offline lesbare Kopie eines Raumes. Dieser archivierte Raum wird zusammen mit den gesamten Inhalten in Form von Dokumenten, Projektplänen, Datenbanken, Diskussionen, Abstimmungen, Notizen, Links etc. sowie Komponenten der Benutzeroberfläche und der hierarchischen Strukturen abgespeichert.

Dieser offline archivierte Raum kann anschließend mit einem gängigen Internet Browser geöffnet werden, eine spezielle Viewer-Technologie ist nicht notwendig.

Ein offline archivierter Raum wird als Windowsordner abgespeichert. Jedes Element besteht aus einem eigenen Ordner, einer XML-Datei zur Speicherung der Metadaten und der Inhalte sowie abgelegten Office-Dokumenten.

Dadurch können archivierte Räume und deren Inhalten von beliebigen Suchmaschinen indiziert und wiedergefunden werden.

Übersicht

- » Erstellt eine vollständig offline lesbare Kopie eines Raumes.
- » Ermöglicht die Archivierung von eRoom-Inhalten in Übereinstimmung mit gesetzlichen Vorschriften und Unternehmensrichtlinien (Compliance).
- » Offline archivierte Räume lassen sich ohne spezielle Viewer-Technologie öffnen. Es ist lediglich ein PC mit gängigem Internet Browser notwendig.
- » Offline archivierte Räume können auf Windows-Dateisystemen oder auch in Dokumenten Management Systemen abgelegt werden.
- » Offline archivierte Räume und deren Inhalte können von Suchmaschinen indiziert und wieder gefunden werden.
- » Schnelle und einfache Out-of-the-Box-Installation.



Compliance

Erst mit diesem universellen Archivierungsformat wird eine dauerhafte Archivierung von eRoom-Inhalten in Übereinstimmung mit gesetzlichen Vorschriften und Unternehmensrichtlinien (Compliance) überhaupt ermöglicht.

Applikation und Bedienung

Der eRoom | offlineExplorer 2.0 wird direkt auf dem eRoom-Server installiert. Die Bedienung ist in das eRoom-Benutzerinterface integriert und nur für freigegebene Anwender sichtbar. Die Konfiguration des eRoom | offlineExplorer 2.0 erfolgt mittels Control Center (siehe Abb.).

Integration

Der eRoom | offlineExplorer 2.0 kann mit anderen Applikationen integriert werden. So kann beispielsweise im Rahmen eines Aufräumprojektes mit dem eRoom | Lifecycle Manager oder eRoom | Migration Manager ein Exportprozess vollautomatisch angestoßen werden.



Screenshot „OEX Control-Center“

Volllizenz oder Export-Bundles – Wir haben das passende Modell für Sie!

Der eRoom | offlineExplorer 2.0 kann als unbeschränkt oder eingeschränkt nutzbares Produkt erworben werden:

- » Für eine dauerhafte Nutzung bzw. die Archivierung von vielen Räumen bieten wir eine Volllizenz, mit der uneingeschränkt viele Räume exportiert werden können.
- » Für die Archivierung weniger Räume können Sie eine Basislizenz und dazu entsprechende Export-Bundle-Lizenzen erwerben. Dieses Modell ermöglicht einen kostengünstigen Export ab 10 Räumen. Weitere Export-Bundles für eine raumweise Archivierung können jederzeit erworben werden.

YADA GmbH & Co. KG

Blücherstrasse 32
75177 Pforzheim | Germany
www.yada.eu

Kontakt:

Sales
t +49 (0) 7231.154 40-18
f +49 (0) 7231.154 40-27
sales@yada.eu

Sie wünschen professionelle Unterstützung? Wir helfen Ihnen gerne weiter:
Erstellung eines individuellen Archivierungskonzeptes | Installation und Konfiguration der Software | Einweisung der Administratoren. Rufen Sie uns an, wir beraten Sie gern!