

Die Zertifizierungsstelle der TÜV Informationstechnik GmbH
bescheinigt hiermit dem Unternehmen

Ceyoniq Technology GmbH
Boulevard 9
33613 Bielefeld

für die Enterprise Content Management-Anwendung

nscale 6

die Erfüllung aller Anforderungen der Kriterien

ECMready Version 1.0
Bereich „Manage“

der PENTADOC AG. Die Prüfanforderungen sind in der Anlage zum
Zertifikat zusammenfassend aufgelistet.

Die Anlage ist Bestandteil des Zertifikats und besteht aus 5 Seiten.

Dieses Zertifikat gilt nur in Verbindung mit dem zugehörigen
Prüfbericht.

Dieses Zertifikat ist bis zum 31.10.2010 gültig.



© 2008 TÜVIT GmbH - Member of TÜV NORD Group

Zertifikat-Registrier-Nr.:
TUVIT-PQ6115.08

Essen, 20.10.2008

Dr. Christoph Sutter
Leiter Zertifizierungsstelle

TÜV Informationstechnik GmbH
Unternehmensgruppe TÜV NORD
Langemarckstraße 20
45141 Essen
www.certuvit.de



ECM READY ist ein
eingetragenes Warenzeichen
der PENTADOC AG.

Zertifikat

Prüfbericht

TÜV[®]

- „Prüfbericht ECM READY“ zu nscale 6 der Ceyoniq Technology GmbH, Version 1.3 vom 14.10.2008

Die Prüfung wurde von folgendem Prüfer durchgeführt:

- Herrn Marc Weyhing (PENTADOC ECM Prüfstelle)

Prüfanforderungen

- *Kriterienkatalog ECMready*, Version 1.0, Oktober 2007, PENTADOC AG.
- *Pflichtenheft „Manage“ – Beschreibung des Testverfahrens*, Version 1.5, Oktober 2007, PENTADOC AG.

Voraussetzungen zur Vergabe des Prüfzeichens

- Alle Funktionsbereiche wurden beim Testen der ECM Lösung nachgewiesen (siehe Prüfbericht).
- Alle anwendbaren KO-Kriterien (Level 1) werden erfüllt. Ein KO-Kriterium wird als erfüllt betrachtet, wenn alle zugehörigen Detailaspekte zu mindestens 75 % erfüllt werden.
- Das Standardprodukt des Herstellers deckt mindestens zwei Funktionsbereiche selbst ab.
- Die übrigen Funktionsbereiche können auch durch vollständig integrierte Produkte Dritter mit gemeinsamer Datenhaltung abgedeckt werden.

Prüfobjekt

Prüfobjekt ist das folgende Standardprodukt des Herstellers:

- nscale 6

mit den Programmkomponenten:

- nscale 6 Server

- nscale Storage Layer
- nscale Application Layer
- nscale Application Layer Web
- nscale Pipeliner
- nscale Desktop
- nscale Designer
- nscale Imaging
- nscale Office Integrator

Das Prüfobjekt deckt folgende Funktionsbereiche selbst ab:

- Document Management
- Workflow / Business Process Management (BPM)
- Records Management

Die Funktionsbereiche

- Document Management:
Teilbereich Dokumentenverwaltung E-Mail
- Collaboration
- Web Content Management

werden durch vollständig integrierte Produkte Dritter mit gemeinsamer Datenhaltung abgedeckt.

Produktdokumentation

- nscale 6 Produktbeschreibung, Stand 29.08.2008, Ceyoniq Technology GmbH.
- nscale Administrator Freigabemitteilung, Stand 29.08.2008, Ceyoniq Technology GmbH.
- nscale Administrator 6.5 Installations- und Benutzerhandbuch, Stand 29.08.2008, Ceyoniq Technology GmbH.

- nscale Server Application Layer 6.5 Administrationshandbuch, Stand 29.08.2008, Ceyoniq Technology GmbH.
- nscale Process Designer 6.5 Benutzerhandbuch, Stand 29.08.2008, Ceyoniq Technology GmbH.

Zusammenfassung der Prüfanforderungen ECMready Version 1.0 für den Bereich „Manage“

1. Allgemeine Anforderungen

Das Produkt ist

- Multiplattformfähig
- Multilingual
- Erweiterbar

Das Produkt stellt bereit

- Sicherheitsmechanismen
- Verwaltungsfunktionen
- Recherchefunktionen
- Navigationsmöglichkeiten
- Anzeigefunktionen

2. Document Management

Das Produkt bietet Funktionen zu folgenden Aspekten:

- Erfassung und Indexierung
- Dokumentenverwaltung
- Repository
- Remote-Zugriff
- Groupware-Integration

3. Workflow / Business Process Management (BPM)

TÜV[®]

Das Produkt bietet Funktionen zu folgenden Aspekten:

- Abbildung von Ablauf- und Aufbauorganisationsstrukturen
- Empfang, Verwaltung, Visualisierung und Weiterleitung von zusammenhängenden Informationen
- Einbindung von Bearbeitungswerkzeugen für Daten/Dokumente
- parallele und sequentielle Bearbeitung von Vorgängen
- Funktionalität der Wiedervorlage
- Überwachung, Delegation, Kontrolle und Dokumentation von Bearbeitungsständen
- Design-Werkzeuge zur Gestaltung und Anzeige von Prozessen

4. Collaboration

Das Produkt bietet Funktionen zu folgenden Aspekten:

- Verwaltung und Nutzung von gemeinsamen Informationsbasen
- gemeinsame, gleichzeitige und kontrollierte Bearbeitung von Dokumenten und Informationen
- Definition und Überwachung von Aufgabenlisten
- Management von Projektrisiken
- Verwaltung und Nutzung von Wissensbasen über Skills
- Darstellung von Ressourcen und Hintergrunddaten
- Kommunikationsanwendungen wie unter anderem Video-Conferencing
- Integration von Informationen aus anderen Anwendungen

5. Recordsmanagement

Das Produkt bietet Funktionen zu folgenden Aspekten:

- Abbildung von Aktenplänen und anderen strukturierten Verzeichnissen zur geordneten Ablage von Informationen
- Aufbau, Verwaltung und Nutzung von Thesauri- oder kontrollierte wortschatzgestützte eindeutige Indizierung von Informationen
- Verwaltung von Aufbewahrungs- und Vernichtungsfristen
- Schutz von Informationen entsprechend ihrer Eigenschaften
- Nutzung internationaler bzw. standardisierter Meta-Daten zur eindeutigen Beschreibung von gespeicherten Informationen

6. Web Content Management

Das Produkt bietet Funktionen zu folgenden Aspekten:

- Erstellung neuer oder Aufbereitung vorhandener Informationen in einem kontrollierten Erstellungs- und Veröffentlichungsprozess
- Bereitstellung und Verwaltung der Informationen für Web-Präsentationen
- Automatische Konvertierung für unterschiedliche Anzeigeformate
- Personalisierte Anzeigen und Versionierungen
- Sichere Trennung öffentlicher und nichtöffentlicher Informationen
- Visualisierung für die Präsentation mit Internet-Mitteln