

CaseWare Monitor

Version 4.3

Mit der aktuellen CaseWare Monitor Version hält eine komplett neu konzipierte webbasierte Anwendung Einzug, die sich neben innovativer Technik auch durch ein modernes Design und eine intuitive Bedienung auszeichnet. Angefangen bei der Installation, die eine flexible Serverumgebung mit der Verteilung der einzelnen Komponenten auf dedizierte Server unterstützt, bis hin zum extrem flexiblen Berechtigungskonzept, das eine Definition von Benutzerhierarchien über Rollen ermöglicht, bietet die neue Version State-of-the-Art-Monitoring für die Implementierung beliebig komplexer Prozess- und Workflowkonfigurationen, mit denen Sie Ihre Kontrollen optimal um- und einsetzen können.

Um Ihnen den Einstieg in die Arbeit mit der aktuellen Version zu erleichtern, finden Sie hier einen kurzen Überblick über alle neuen Features.

Update auf CaseWare Monitor 4.3

Implementierung der neuen Version

- Um die Einführung der neuen Version zu planen und durchzuführen, empfehlen wir Ihnen, sich mit Ihrem Ansprechpartner bei Audicon in Verbindung zu setzen. Bitte schicken Sie eine E-Mail an sales@audicon.net oder melden Sie sich telefonisch unter 0211/52059-430, um die Implementierung mit unserem Consulting-Team zu besprechen, das Sie beim Anlegen Ihres Berechtigungskonzepts sowie Ihrer Businessprozesse optimal unterstützen wird.

Implementierung

Webbasierte Applikation

- Mit der neuen webbasierten Technik von CaseWare Monitor 4.3 ist keine Installation auf Anwenderrechnern notwendig. Die Endanwender können einfach über einen Webzugang und eine entsprechende Anmeldung auf das Programm und ihre Dashboards zugreifen, um damit arbeiten zu können. Es werden unterschiedliche Browser wie Internet Explorer, Mozilla Firefox und Google Chrome unterstützt.

Mehr Informationen zu CaseWare Monitor und unseren anderen Produkten & Dienstleistungen

Audicon GmbH

Niederlassung Düsseldorf

Neuer Zollhof 3
40221 Düsseldorf
Tel.: +49 211/5 20 59-430

Niederlassung Stuttgart

Am Wallgraben 100
70565 Stuttgart
Tel.: +49 711/7 88 86-430

E-Mail:

sales@audicon.net

www.audicon.net

ProduktNEWS **CaseWare Monitor**

CaseWare Monitor

Version 4.3

- Nicht nur Endanwender, sondern auch die Administratoren profitieren von der webbasierten Lösung, da die Konfiguration und Verwaltung ganz einfach über den Fernzugriff durchgeführt werden kann.
- So gestaltet sich auch die Wartung des Systems, z. B. bei Updates, einfach und schnell.
- Die neue Technik unterstützt nun auch Smartphones und Tablet-PCs.

Flexible Serverumgebung

- Die CaseWare Monitor Installation besteht aus mehreren Komponenten wie dem Routing-Server, dem Anwendungsserver, dem Analytischen Modul-Server und der Web-Anwendung, die alle auf einer Maschine installiert, aber natürlich auch auf unterschiedliche Server verteilt werden können.
- Durch die Verteilung der Komponenten auf dedizierte Server wird eine höhere Flexibilität gewährleistet. So ist es nun möglich, Entwicklungs-, Test- und Produktivumgebungen zu trennen und optimal zu verwalten.
- Um eine optimale Implementierung zu gewährleisten, setzen Sie sich bitte mit Ihrem Ansprechpartner bei Audicon in Verbindung. Bitte schicken Sie eine E-Mail an sales@audicon.net oder melden Sie

sich telefonisch unter 0211/52059-430, um die Implementierung mit unserem Consulting-Team zu besprechen.

Continuous Controls Monitoring-Netzwerk

- Die flexiblen Installationsvarianten ermöglichen es, ein globales CCM-Netzwerk aufzubauen und einzurichten, das den unterschiedlichen Erfordernissen eines Unternehmens gerecht wird, und übergreifende Kontrollen in komplexen Unternehmensstrukturen optimal umzusetzen.
- CaseWare Monitor 4.3 unterstützt mehrere Sprachversionen, die einfach und bequem über ein sogenanntes Sprachpaket implementiert werden können. Auch jeder Benutzer bzw. Endanwender hat dann über die Einstellungen in seinem Profil die Möglichkeit, zwischen der englischen Programmoberfläche und z. B. der deutschen Programmoberfläche zu wählen.

Zentrale Verwaltung aller Systeme

- Alle Komponenten, auch wenn diese auf unterschiedlichen Servern installiert sind, können zentral verwaltet und konfiguriert werden.

○ **Unser Seminar- und Consultingangebot im Bereich CaseWare Monitor**

○ **Produktschulung**

○ **CaseWare Monitor**

○ **Fachseminare**

○ **Certified Continuous Control & Monitoring System Manager**

○ **Certified Internal Control & Monitoring System Manager**

Weitere Informationen finden Sie unter www.audicon.net/dienstleistungen-nach-produkten

ProduktNEWS **CaseWare Monitor**

CaseWare Monitor

Version 4.3

Berechtigungskonzept

Einfachere Verwaltung durch das Anlegen von Rollen

- Die aktuelle Version verfügt über ein erweitertes Berechtigungskonzept, bei dem flexible Benutzerhierarchien durch Rollen angelegt und diesen Rollen bestimmte Berechtigungen zugewiesen werden können, z. B. Basis-Benutzer, Expert-Benutzer, Businessprozess-Administrator oder technischer Administrator.
- Über die Rollen können Benutzer gruppiert werden, die die gleichen Funktionen in CaseWare Monitor ausführen. Den Rollen werden im Anschluss Berechtigungen hinzugefügt, die für alle Mitglieder dieser Rolle gelten. Dadurch reduziert sich der Verwaltungsaufwand erheblich, da Berechtigungen den Rollen einfach hinzugefügt oder aus diesen entfernt werden können und Änderungen automatisch auf alle Mitglieder der Rolle übertragen werden.
- Des Weiteren können Berechtigungen auch auf Benutzerebene vergeben werden. Hier werden einem bestimmten Benutzer Berechtigungen direkt zugewiesen. Die Kombination aus den Berechtigungen, die ein Benutzer über die Rolle erhält, der er zugeordnet ist, und denen, die dem Benutzer individuell zugeordnet wurden, bietet höchste

Flexibilität bei der Vergabe von Rechten. Wenn Sie beispielsweise einem bestimmten Benutzer den Zugriff oder die Berechtigungen für ein Objekt auf Benutzerebene explizit verweigern, kann dieser auch dann nicht auf das Objekt zugreifen, wenn er Mitglied einer Rolle ist, die Zugriffsberechtigungen auf dieses Objekt hat.

Anwendungsberechtigungen

- Durch die Vergabe von Anwendungsberechtigungen kann der Zugriff, den Benutzer auf Objekte oder Konfigurationselemente in CaseWare Monitor haben, festgelegt werden. Indem die Berechtigungen des Benutzers auf die Anzeige, das Erstellen, das Aktualisieren und das Löschen der Objekte und Konfigurationselemente beschränkt werden, die für seine Funktion im Unternehmen notwendig sind, können sehr granulare Berechtigungskonzepte umgesetzt und Sicherheitsaspekte optimal berücksichtigt werden.

○ Unser Seminar- und Consultingangebot im Bereich CaseWare Monitor

○ Produktschulung

○ CaseWare Monitor

○ Fachseminare

○ Certified Continuous Control & Monitoring System Manager

○ Certified Internal Control & Monitoring System Manager

Weitere Informationen finden Sie unter www.audicon.net/dienstleistungen-nach-produkten

ProduktNEWS CaseWare Monitor

CaseWare Monitor

Version 4.3

Anbindung des Active Directorys (LDAP)

- Sie können CaseWare Monitor Benutzer aus dem Active Directory Ihres Unternehmens hinzufügen. Werden Benutzer hinzugefügt, werden deren Active Directory-Benutzernamen und Kontaktinformationen in die CaseWare Monitor Datenbank kopiert. Die Benutzer können sich dann mit ihren Windows-Anmeldedaten an CaseWare Monitor anmelden. Wenn sich ein Active Directory-Benutzer an CaseWare Monitor anmeldet, werden seine Anmeldedaten durch das Active Directory verifiziert.
- Active Directory-Benutzerprofile können mit CaseWare Monitor synchronisiert werden, um Änderungen im Active Directory nach CaseWare Monitor zu übernehmen. Wenn sich zum Beispiel die E-Mail-Adresse eines Benutzers geändert hat, wird CaseWare Monitor die Adresse aktualisieren. Ist ein Benutzer nicht mehr länger ein Mitglied des Active Directorys, wird dieser bei der Synchronisierung auch aus CaseWare Monitor entfernt.

Datenbankbasierte Benutzer

- Sie haben natürlich auch die Möglichkeit, neue Benutzer für CaseWare Monitor anzulegen, indem Sie in CaseWare Monitor ein neues Benutzerkonto erstellen. Dieses Benutzerkonto wird in der CaseWare Monitor Datenbank gespeichert. Meldet sich ein Benutzer bei CaseWare Monitor an, werden seine Benutzerdaten anhand der in der CaseWare Monitor Datenbank hinterlegten Daten verifiziert.

○ **Unser Seminar- und Consultingangebot im Bereich CaseWare Monitor**

○ **Produktschulung**

○ **CaseWare Monitor**

○ **Fachseminare**

○ **Certified Continuous Control & Monitoring System Manager**

○ **Certified Internal Control & Monitoring System Manager**

Weitere Informationen finden Sie unter www.audicon.net/dienstleistungen-nach-produkten

ProduktNEWS **CaseWare Monitor**

CaseWare Monitor

Version 4.3

Prozesskonfiguration

Mehrstufige Kategorisierung von Kontrollen

- Nachdem Businessprozesse und die innerhalb eines Businessprozesses auftretenden Aktivitäten in CaseWare Monitor definiert wurden, können die damit verbundenen Kontrollen angelegt werden. Die Kontrollen enthalten eine oder mehrere Ergebnisgruppen, die die Ausnahmen enthalten, die bei der Generierung der Analyseergebnisse gefunden wurden. So sind Sie in der Lage, jeder Aktivität die notwendigen Kontrollen in klar gegliederten Abstufungen hinzuzufügen. Ein Purchase-to-Pay-Businessprozess kann z. B. die Aktivitäten Bedarfsanforderung, Lieferantenauswahl und Zahlung enthalten, wobei der Aktivität Zahlung wiederum eine Kontrolle zur Vermeidung doppelter Zahlungen zugeordnet werden kann.
- Durch die mehrstufige Kategorisierung lassen sich auch komplexe Businessprozesse in die notwendigen Aktivitäten und die dazugehörigen Kontrollen unterteilen. Die Baumstruktur in CaseWare Monitor bietet eine klare und übersichtliche Darstellung der mit den Businessprozessen zusammenhängenden Aktivitäten, Kontrollen und Ergebnisgruppen.

Einbindung organisatorischer und geographischer Unternehmensstrukturen durch Geschäftseinheiten

- Eine Geschäftseinheit repräsentiert einen Teil eines Unternehmens. Sie können Geschäftseinheiten oder -bereiche definieren, aus denen Arbeitsaufgaben in Ihrem Unternehmen generiert werden, so dass Benutzer die Leistungen jeder Einheit ansehen und miteinander vergleichen können. Hat Ihr Unternehmen beispielsweise Niederlassungen in verschiedenen Städten weltweit, können Sie für jede Niederlassung eine Einheit definieren, um so die Leistungen der Niederlassungen vergleichen zu können.
- Um Geschäftseinheiten zu konfigurieren, müssen Sie in CaseWare Monitor eine Hierarchie erstellen. Eine Hierarchie ist die Abbildung der Unternehmensstruktur, der sich die damit verbundenen Einheiten zuordnen lassen. Diesen Einheiten werden die damit in Verbindung stehenden Arbeitsaufgaben zugewiesen. Über Abfragen können Arbeitsaufgaben automatisch aus einer Ergebnisgruppe ausgewählt und den Geschäftseinheiten zugeordnet werden. Wenn Ihr Unternehmen verschiedene Standorte hat, können die Benutzer die Arbeitsaufgaben, die mit jeder Niederlassung verbunden sind, anzeigen und z. B. unter geographischen Gesichtspunkten auswerten.

○ Unser Seminar- und Consultingangebot im Bereich CaseWare Monitor

○ Produktschulung
○ CaseWare Monitor

○ Fachseminare
○ Certified Continuous Control & Monitoring System Manager
○ Certified Internal Control & Monitoring System Manager

Weitere Informationen finden Sie unter www.audicon.net/dienstleistungen-nach-produkten

ProduktNEWS CaseWare Monitor

CaseWare Monitor

Version 4.3

Implementierung beliebig komplexer Bearbeitungs- und Eskalationsabläufe

- In der aktuellen CaseWare Monitor Version können sehr umfangreiche und komplexe Workflows abgebildet werden, wobei ein Workflow die aufeinanderfolgenden Schritte repräsentiert, die Benutzer durchführen müssen, um Arbeitsaufgaben zu lösen.
- Ein Workflow ist einer Ergebnisgruppe zugeordnet, die wiederum die zu lösenden Arbeitsaufgaben enthält. Diese Arbeitsaufgaben werden den zuständigen Benutzern zugewiesen, die entsprechend den vorgegebenen Schritten im Workflow diese Arbeitsaufgaben bearbeiten.
- CaseWare Monitor bietet die Möglichkeit, Workflow-Vorlagen zu erstellen, die Sie nur einmal konfigurieren müssen und für ähnliche Arbeitsaufgaben in anderen Ergebnisgruppen erneut verwenden oder dafür anpassen können.

Benachrichtigungskonfiguration Übersichtliche und vollständige Verwaltung und Steuerung von Meldungen an Benutzer und Rollen

- In der aktuellen Version sind Sie in der Lage, die Benachrichtigungen, die von CaseWare Monitor an die Benutzer gesendet werden, vollumfänglich zu definieren und zu verwalten.
- Es stehen Ihnen vordefinierte und durch spezifische Ereignisse ausgelöste Systembenachrichtigungen und benutzerdefinierte Benachrichtigungen zur Verfügung. Beide können per E-Mail, SMS oder über den Client an die jeweiligen Adressaten geschickt werden.
- Benutzerdefinierte Benachrichtigungen können auch für Ereignisse definiert werden, für die bereits vordefinierte Systembenachrichtigungen existieren. Sie haben dadurch die Möglichkeit, Vorlagen oder eigene Texte für die Benachrichtigungen zu erstellen und diese Ihren Anforderungen optimal anzupassen, indem Sie z. B. einer Benachrichtigungs-E-Mail Protokolle von Analysen als Anhang hinzufügen.

○ Unser Seminar- und Consultingangebot im Bereich CaseWare Monitor

○ Produktschulung
○ CaseWare Monitor

○ Fachseminare
○ Certified Continuous Control & Monitoring System Manager
○ Certified Internal Control & Monitoring System Manager

Weitere Informationen finden Sie unter www.audicon.net/dienstleistungen-nach-produkten

ProduktNEWS CaseWare Monitor