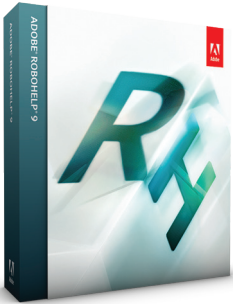


Adobe® RoboHelp® 9

Vielfältige Hilfesysteme, Leitlinien und Wissensdatenbanken effizient entwickeln



Adobe RoboHelp 9

Unter www.runaware.com/clients/adobe/techsuite können Sie den vollen Funktionsumfang von RoboHelp 9 als Komponente der Adobe Technical Communication Suite 3 testen. Auf der Website finden Sie auch passende Übungen.

Mit Adobe RoboHelp 9 können technische Redakteure Inhalte für Hilfesysteme, Leitlinien, Verfahrensweisen und Wissensdatenbanken, die für mehrere Kanäle und Endgeräte konzipiert sind, entwickeln, im Team bearbeiten, personalisieren und optimieren. Verknüpfen Sie Inhalte mit automatisierter, kontextbezogener Hilfe. Arbeiten Sie effizient mit anderen Autoren und Experten zusammen. Importieren Sie ohne Aufwand Inhalte aus Adobe FrameMaker® in Ihr Projekt. Fügen Sie ansprechende Grafiken, Animationen und Videos hinzu, und unterstützen Sie die Einbindung von Inhalten, die Endanwender selbst erstellt haben. Informationen über das Nutzungsverhalten von Endanwendern vereinfachen die Optimierung von Inhalten.

Professionelle Hilfesysteme und Knowledgebases – Erstellen Sie interaktive Hilfesysteme, Leitlinien, Verfahrensweisen, Wissensdatenbanken und E-Learning-Module. Veröffentlichen Sie Inhalte in mehreren Formaten wie Microsoft Word 2010, WebHelp, XML, CHM, HTML, Adobe AIR® oder EPUB, oder stellen Sie druckfertige Adobe PDF-, DOCX- oder DOC-Dokumente bereit. Dateien lassen sich sowohl online als auch offline über aktuelle Browser und Plattformen ausgeben. Durch die Wiederverwendung vorhandener Ressourcen, die alle gleichzeitig aktualisiert werden können, sparen Sie Zeit und gewährleisten Konsistenz. Mit neuen Funktionen wie dem Skin-Editor für Adobe AIR-basierte Hilfe, Themenbewertungen und Kommentaren, die sich im Web speichern lassen, können Sie die Interaktivität Ihrer Inhalte erhöhen und Endanwender in Ihre Projekte mit einbeziehen.

Optimierter Workflow – Beschleunigen Sie die Zusammenarbeit mit Kollegen, Endanwendern oder Fachexperten. Wandeln Sie Inhalte für die gemeinsame Abstimmung mit Adobe Acrobat®, per E-Mail oder online in Adobe PDF um. Verkürzen Sie die Entwicklungszeit, indem Sie vorhandene Ressourcen verwerten, z. B. Bilder aus Vorgängerprojekten. Machen Sie Dokumentation ansprechender durch Multimedia und Interaktivität, z. B. externe Web-Inhalte, moderierte Kommentierungsabläufe in Adobe AIR-Hilfesystemen oder Funktionen zum Speichern von Kommentaren im Web. Dank verbesserter Verwaltungswerkzeuge haben Sie noch mehr Kontrolle über Ihre Inhalte.

Personalisierte Inhalte – Erstellen Sie Hilfesysteme mit dynamischen, anwenderorientierten Funktionen. Beziehen Sie Endanwender in Ihre Projekte mit ein, indem Sie sie Inhalte selbst erstellen lassen. Oder fügen Sie Web 2.0-Ausgabeoptionen hinzu. Analysen und Berichte helfen Ihnen bei der Optimierung Ihrer Hilfeinhalte, z. B. mit Informationen über das Verhalten von Endanwendern, die Häufigkeit ihrer Besuche oder bestimmte Suchbegriffe und deren Trefferquoten.

Unterstützung für mehrere Kanäle und Endgeräte – Veröffentlichen Sie Inhalte in gängigen Formaten wie WebHelp, XML, CHM, HTML, AIR oder EPUB. Oder stellen Sie druckfertige Adobe PDF-, DOCX- oder DOC-Dokumente bereit. Dateien lassen sich auch für eBook-Lesegeräte, mobile Endgeräte und Tablet-Computer aufbereiten.

Die wichtigsten Gründe für den Kauf von Adobe RoboHelp 9

Automatisierte Erstellung kontextbezogener Hilfesysteme – Verkürzen Sie die Entwicklungszeit für CSH-Systeme (Context-Sensitive Help) durch automatisiertes Authoring, verbesserte Zuordnungs-IDs und Live-Verknüpfungen. Die manuelle Zuordnung von Objekten oder zusätzliche Programmierung entfallen.

Fortschrittlichere Zusammenarbeit – Überprüfen Sie Adobe PDF-Dokumente, Live-Verknüpfungen, RoboHelp- oder AIR-Hilfedateien im Team. RoboHelp 9 bietet erweiterte Funktionen für die Kommunikation unter Autoren bzw. zwischen Autoren und Fachexperten oder Endanwendern.

Verwertung gemeinsamer Ressourcen – Arbeiten Sie schneller und produktiver, indem Sie vorhandene Inhalte für neue Projekte wiederverwenden. Mithilfe verknüpfter Ressourcen, die sich alle gleichzeitig aktualisieren lassen, bewahren Sie die Konsistenz und Konformität mit internen Vorgaben und Branchenstandards.

Systemanforderungen

- Intel® Pentium® 4
- Microsoft® Windows® XP mit Service Pack 3, Windows Vista® mit Service Pack 2 oder Windows 7 (32 Bit oder 64 Bit)
- 512 MB RAM (1 GB empfohlen)
- 1,2 GB freier Festplattenspeicher; zusätzlicher Speicher während der Installation erforderlich (keine Installation auf Flash-Speichermedien möglich)
- DVD-ROM-Laufwerk
- 1024 x 768 Punkt Monitorauflösung (1280 x 800 Punkt empfohlen) mit 16-Bit-Grafikkarte

Hinweis für Anwender

Die Verwendung dieses Produkts setzt die Anerkennung der Lizenzvereinbarung und der Gewährleistungsbestimmungen voraus. Weitere Informationen erhalten Sie unter www.adobe.com/go/eulas_de. Das Produkt muss innerhalb von 30 Tagen nach der Installation online aktiviert werden. Weitere Informationen erhalten Sie unter www.adobe.com/go/activation_de.

Anwendergenerierte Inhalte – Nutzen Sie die Vorteile der Web 2.0-Interaktivität, um die Qualität Ihrer Inhalte zu verbessern. Fügen Sie beispielsweise AIR-Hilfdateien erweiterte Funktionen für die Kommentierung, Abstimmung und unabhängige Generierung relevanter Inhalte hinzu.

Unterstützung externer Web-Inhalte – Erstellen Sie interaktive Hilfesysteme mit Zugriff auf externe Web-Inhalte. Legen Sie bei der Erstellung einfach entsprechende Such-Metadaten fest.

Dynamische, anwenderorientierte Inhalte – Bereichern Sie das Anwendererlebnis durch die Unterstützung personalisierter Suchläufe. Anhand von Metadaten, die Sie schon bei der Erstellung festlegen, können Endanwender ihre Suchergebnisse dynamisch nach Rolle, Region, Produkt oder Betriebssystem filtern.

Ausgabe für mehrere Kanäle und Endgeräte – Veröffentlichen Sie Inhalte in mehreren Formaten wie Adobe PDF, WebHelp, CHM, AIR, EPUB, HTML, XML oder EclipseHelp, oder stellen Sie sie als Print-Dokumente bereit. Dank der Unterstützung für EPUB lassen sich Dateien auch für eBook-Lesegeräte, mobile Endgeräte und Tablet-Computer aufbereiten.

Koordination und Verwaltung von Kommentaren – Ermöglichen Sie Themenbewertungen und öffentliche oder private Kommentare, die Sie konfigurieren, moderieren oder mithilfe einer AIR-Anwendung außerhalb des Netzwerks speichern können.

Verwendungsanalyse – Benutzerdefinierbare Berichte von Adobe RoboHelp Server 9 geben Aufschluss über das Nutzungsverhalten von Endanwendern. Erweiterte Auswertungsfunktionen ermöglichen den Import externer Daten zu Themen, Suchbegriffen, Betriebssystemen, Browsing-Verhalten u. v. m.

Unterstützung gängiger Browser, Plattformen und Endgeräte – RoboHelp 9 unterstützt aktuelle Browser, Plattformen, eBook-Lesegeräte, mobile Endgeräte und Tablet-Computer sowie den Import oder die Ausgabe von Dateien aus Microsoft Word 2010.

Professioneller Skin-Editor – Mit dem neuen Skin-Editor für AIR-basierte Hilfe lassen sich Farben, Stile und Schriften mühelos an die CI und andere Vorgaben anpassen.

AIR-basierte Abstimmungen – RoboHelp 9-Projekte lassen sich für Online- oder E-Mail-Abstimmungen als AIR-Anwendung exportieren. Die Kommentare mehrerer Prüfer können in einer einzigen Datei zusammengeführt und verwaltet werden.

Live-Verknüpfungen mit Microsoft Word-Dateien – Importieren Sie mehrere Word-Dateien auf einmal – komplett mit Indizes, Glossaren und Inhaltsverzeichnissen. Ordnen Sie Word-Formate den entsprechenden RoboHelp-Stilen zu, bereiten Sie Word-Inhalte schon beim Import für die Veröffentlichung in HTML vor, und kennzeichnen Sie Themen für die kontextbezogene Hilfe.

Automatisierung und Unterstützung von Skripten – Mit neuen Skriptfunktionen generieren Sie benutzerdefinierte Berichte, automatisieren häufige Arbeitsabläufe und erweitern die Funktionalität von RoboHelp 9. Profitieren Sie von der Unterstützung für befehlzeilenbasierte Workflows, einer Benutzeroberfläche zur Skriptenverwaltung sowie Werkzeugen zum Bearbeiten und Debuggen von Skripten.

Listen- und Tabellenformate – Dank eines vollständig überarbeiteten CSS-Editors lassen sich u. a. Listen- und Tabellenformate problemlos definieren und ändern.

Erweiterte Vorlagen – Neben der Unterstützung für Musterseiten bietet RoboHelp 9 erweiterte Oberflächenfunktionen wie hierarchische Pfade, Inhaltsverzeichnisse in Kurzform und „Siehe auch“-Verweise.

Integration mit Adobe Captivate® – Integrieren Sie mit Captivate erstellte Demos und Illustrationen mit Hilfdateien, um komplexe Themen zu veranschaulichen.

Adobe RoboScreenCapture® – Mit diesem Dienstprogramm können Sie Screenshots erfassen, bearbeiten und in mehr als 20 Grafikformaten exportieren.

Adobe RoboSource Control™ – Verwalten Sie gemeinsam genutzte Dateien mithilfe eines leistungsstarken Systems zur Versionskontrolle wie dem integrierten RoboSource Control-Modul. Sie können den Datei-zugriff einschränken, die vollständige Historie der Dokumentenbearbeitung anzeigen, frühere Versionen wiederherstellen sowie zwei Versionen einer Datei vergleichen.

Adobe RoboHelp Server 9 – Nutzen Sie leistungsstarke Werkzeuge zur Bereitstellung und Verwaltung von aktuellen Web-Inhalten sowie zur Steuerung und Online-Überwachung von Hilfesystemen und Knowledgebases in Echtzeit. Benutzerdefinierbare Berichte liefern wertvolle Informationen über das Nutzungsverhalten von Endanwendern oder zu bestimmten Themen, Suchbegriffen oder Betriebssystemen.

Adobe, the Adobe logo, Adobe AIR, Acrobat, AIR, Captivate, FrameMaker, RoboHelp, RoboScreenCapture, and RoboSource Control are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries. Intel and Pentium are trademarks of Intel Corporation in the U.S. and other countries. Microsoft, Windows, and Windows Vista are either registered trademarks or trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries. All other trademarks are the property of their respective owners.

© 2011 Adobe Systems Incorporated. All rights reserved. Printed in Germany.

91043889 1/11

Weitere Informationen

Produkt:
www.adobe.com/go/rh_de

Upgrade:
www.adobe.com/go/rh_upgrade_de



Adobe

Adobe Systems GmbH
Georg-Brauchle-Ring 58 • D-80992 München
Adobe Systems (Schweiz) GmbH
World Trade Center • Leutschenbachstrasse 95
CH-8050 Zürich
www.adobe.de
www.adobe.at
www.adobe.ch
www.adobe.com