Agfa Inova Touch : eine neue Dimension der Dienstleistung

Autor(en): [s.n.]

Objekttyp: Article

Zeitschrift: Fotointern: digital imaging

Band (Jahr): 3 (1996)

Heft 16

PDF erstellt am: **29.05.2024**

Persistenter Link: https://doi.org/10.5169/seals-980000

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<u>Agfa Inova Touch:</u> <u>eine neue Dimension der Dienstleistung</u>

Agfa präsentierte zur photokina eine Bildbearbeitungsstation, die speziell auf die Bedürfnisse und Dienstleistungen des Fotofachhandels ausgerichtet ist. Was das neue Agfa «Inova Touch» leistet, steht in diesem Artikel.

Mit «Inova Touch» bietet Agfa Minilab-Partnern und Fotofachhändlern neue Möglichkeiten der digitalen Bildbearbeitung und hilft damit, das Dienstleistungsangebot der Fachgeschäfte noch interessanter zu gestalten.

Im Zeitalter des digitalen Bildes stellt das Agfa Inova Touch System eine preisgünstige und vielseitig nutzbare Gelegenheit dar, dem Kunden neuartige Bildprodukte nach seinen persönlichgen Aufnahmen zu bieten und so im Fotofachgeschäft die Kompetenz am Bild mit modernsten Mitteln zu beweisen. Damit lässt sich eine völlig neue Zielgruppe ansprechen.

Das Agfa Inova Touch System besteht aus einem Auflichtscanner Agfa Arcus II, einem Pentium-PC, einem Touch-Screen-Monitor und einem Thermosublimationsdrucker, dessen Druckergebnisse praktisch Fotoqualität besitzen. Die Inova Touch Software ist speziell für die einfache Bildbearbeitung entwickelt worden und ermöglicht eine sehr komfortable, schnell zu lernende Bedienung: Das Berühren des Bildschirms mit





Das neue Agfa Inova Touch benötigt eine Standfläche von nur 113 x 82 cm und besteht aus einem Scanner, einen Pentium 166 MHz PC und einem Thermosublimationsdrucker. Die Bedienung erfolgt einfach über den Touch-Screen Monitor und die selbsterklärende Software. Der Bildschirm zeigt laufend den angewählten Bildeffekt.

dem Finger löst die jeweiligen Bearbeitungsschritte aus. Auf dem Monitor ist sofort zu sehen, wie das bearbeitete Bild aussehen wird. Das erlaubt es dem Betreiber, zusammen mit seinem Kunden, die gewünschten Bildeffekte vorzunehmen.

Inova Touch ist in erster Linie für den Bilder-Schnellservice konzipiert. Die Bedienung ist einfach: Das Original wird eingescannt (oder die gespeicherte Bilddatei aufgerufen), dann wird das Bild mit der menügesteuerten und selbsterklärenden Software beliebig bearbeitet, und zum Schluss wird es über dem integrierten Farbprinter in Fotoqualität ausgedruckt.

Mit Inova Touch kann der Fotofachhändler seiner Kundschaft folgende Dienstleistungen anbieten.

- Direktabzüge ohne Negative bis zur Grösse A4, auch mit Ausschnitt.
- Ausdruck digital gespeicherter Bilder als Sonderdienstleistung für den Computer-Freak.
- Bilder mit individueller Gestaltung, zusätzlichen grafischen Elementen (zum Beispiel Schmuckrahmen) oder persönlichem Text dem Kundenwunsch anpassen.
- Beseitigung des «Rotaugen-Effektes» bei Blitzaufnahmen. Es lassen sich alle Arten von Fotovorlagen und Bildern auf Photo-CD oder Diskette bearbeiten und in Farbe, Schwarzweiss oder Sepia in verschiedenen Bildgrössen individuell ausdrucken.

Ambitionierte Anwender digitaler Bildbearbeitung können nach Bedarf den Adobe Photoshop aufrufen und anschliessend die Ausgabemöglichkeiten von Inova Touch nutzen.

Die Systemkomponenten von Agfa Inova Touch sind ergonomisch günstig in einem Display angeordnet, das platzsparend und zugleich aufmerksamkeitsstark gestaltet ist. Agfa liefert das System schlüsselfertig aus, installiert es und bietet dafür den entsprechenden Service.

Für Inova Touch ist ein umfassendes Werbemittelpaket aufgelegt worden, das von CD-ROMs mit saisonbezogenen Vorlagen zur Bildbearbeitung über POS-Material bis hin zur Endverbraucher-Information alles umfasst.

Informationen über das Inova Touch System erhalten Sie bei Agfa AG, 8600 Dübendorf Telefon: 01 / 823 71 11

