

Themen des Monats : neues Seminarprogramm, Internet

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Fotointern : digital imaging**

Band (Jahr): **4 (1997)**

Heft 8

PDF erstellt am: **13.09.2024**

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.

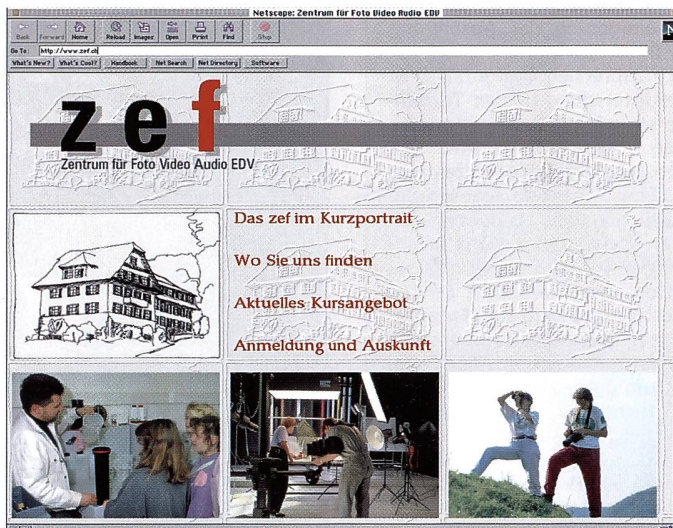
Themen des Monats: Neues Seminarprogramm, Internet

Wenn das Wetter wärmer und die Tage länger werden, ist die Zeit gekommen, in der wieder mehr fotografiert wird.

Das zef bietet Ihrer Kundenschaft Intensiv-Seminare in fast allen Sparten der analogen und digitalen Fotografie an. Von Foto-Grundseminaren über Blitzen bis hin zu Laborseminaren decken wir viele Bedürfnisse Ihrer Kundinnen und Kunden ab.

In den nächsten Tagen erscheint das neue, aktuelle Seminarangebot für Privatpersonen. Bitte legen Sie die Prospekte mit Datenblatt und Anmeldekarte für Ihre Kunden sichtbar auf, damit sie sich bedienen können. Gerne senden wir Ihnen bei Bedarf eine grössere Anzahl.

Für Schulen und Institutionen organisieren wir gerne Fotoweekends oder Foto-Projektwochen. Dazu steht auch ein umfassender Leihservice zur Verfügung, den Sie bei uns anfordern können. Wir senden Ihnen gerne eine entsprechende Ausrüstungsliste zu. Die unterstützenden Möglichkeiten, welche wir bieten können, sind sehr vielfältig. Sprechen Sie den Schulvorstand in Ihrer Gemeinde darauf an, es wird sich auch für Sie sicher lohnen.



Schon bald wird das zef mit einer Homepage im Internet sein.

zef auf Internetkurs

Shopping rund um die Uhr, Preisvergleich per Mausclick. Das Internet-Geschäft floriert. Der Umsatz soll in den nächsten Jahren von 0,5 Milliarden auf 6,6 Milliarden steigen. Fotohändler aufgepasst! Im Mai und Juni bietet das zef Ihnen und Ihren Angestellten eine Neuheit an, bei welcher

wir sicher sind, dass das Thema auch für Sie früher oder später zur Sprache kommen wird. Internet, ein Schlagwort in aller Leute Munde und für viele ein «rotes Tuch». Wie funktioniert das Internet? Für wen ist es interessant? Was ist eine Web-Seite? Wie verwendet man E-Mail? Was kosten diese Aktivitäten?

Die aktuellen Berufskurse im zef

Hochzeits-Seminar	Mo. 02. Juni 97	Fr. 245.-
Spielend leicht durch die LAP für Fotofach-Angestellte	Sa. ab 17.00/ So. / Mo. / Di. 3.-6. Mai 97	Fr. 795.-
Spielend leicht durch die LAP für Fotoverkäuferinnen und Detailhandels-Angestellte	Sa. ab 17.00 Uhr So. / Mo. / Di. 10.-13. Mai 97	Fr. 795.-
Internet-Seminar	Mi. 8. + 9. Mai 97	Fr. 298.-

BEELI
FOTO FILM VIDEO präsentiert

JOURNAL

Dia-Archiv-Systeme

- Schutz
- Ordnung
- schneller Zugriff

Journal-Dia-Sichtkassetten aus glasklarem Kunststoff für Kleinbild, 6 x 6 und 6 x 7.

Kompakt, alle Dias sichtbar und griffbereit, geschützt gegen Staub und Fingerabdrücke.

Ideal zum Ordnen, Archivieren und Präsentieren.

Dazu das System-Zubehör:

- Journal und AV-Boxen
- Lichtpulte
- Lichtkoffer
- Lupen
- Dia- und Medienschränke von 4'000 bis 17'000 Dias

BEELI AG, Postfach 163, 8117 Fällanden-Zürich, Tel. 01 / 825 35 50, Fax 01 / 825 39 50

DURACELL
POWERCHECK

Schmid AG, Foto Video Electronics
5036 Oberentfelden