

## Bilderkatalog

18 Bilder - Seite: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Blaue Mergilbe  
blume\_20.jpg - 4.95 kb - 150x119Steinkraut Bukett  
blume\_3.jpg - 3.40 kb - 124x87

Werner Zenks Skript „Bilderkatalog“ erzeugt ein attraktives Bilderalbum. Legen Sie fest, wie viele Bilder Sie pro Seite einblenden möchten

ne wie der Ordner mit dem Suchskript:

```
$ordner = array(
    './texte1/',
    './texte2/'//
);
```

## Termin- und Notizkalender

Das Besondere an Werner Zenks Skripten sind die vielen Kalender. Schon der „einfache Kalender“ in der Datei „kalender.php“ macht etwas her. Er wendet den Monat ein und hebt den aktuellen Tag hervor. Sie erfahren u. a. Kalenderwoche, Tag des Jahres, Quartal, Jahreszeit, Uhrzeit, Sternzeichen und die Tage, die bis zum nächsten Vollmond vergehen. Abgerundet wird das Ganze von täglich wechselnden Zitaten. Sie lieben es einfacher und benötigen nur einen kleinen tabellarischen Monatskalender? Dann ist das Skript „monatskalender.php“ sicher das Richtige. Auch hier wird der aktuelle Tag farblich hervorgehoben, die anderen Infos fallen jedoch weg. Sie suchen einen einfachen Terminkalender, der alle Termine tabellarisch anzeigt? Werner Zenks Terminkalender bietet drei Spalten für Datum, Beschreibung und Ort. Die neusten Termine stehen zuoberst. Das Eintragen von Terminen gelingt nur mit Passwort. Dieses legen Sie in der Datei „config.inc.php“ fest. Die Termine selbst landen in der Datei „termine.txt“. Beachten Sie, dass diese Datei nicht schreibgeschützt sein darf.

Mehr zum Aufheben des Schreibschutzes verraten wir in einem separaten Kasten. Das wohl umfangreichste und spannendste Skript aus Werner Zenks Sammlung ist der Notizkalender. Schon allein das schicke Ringbuchdesign macht etwas her – es erzeugt ein richtiggehendes „Kalender-Feeling“. Grüne Punkte verweisen auf einen Feiertag. Kleine gelbe Notizzettelchen stehen dagegen für einen eigenen Kalendereintrag – für eine Notiz. Das Einfügen eines derartigen Notiz-Eintrags ist ganz einfach: Klicken Sie auf den gewünschten Tag. Tragen Sie das Passwort in das Feld neben dem Schloss ein. Tippen Sie den Text Ihrer Notiz. Dabei unterstützt Sie ein umfangreicher Editor mit vielen Formatierungsmöglichkeiten. Das Passwort legen Sie übrigens wieder in der „config.inc.php“ fest. Dabei können Sie auch mehrere Passwörter eintragen; trennen Sie diese lediglich durch Kommas voneinander. Auf diese Weise können auch mehrere Nutzer Notizen in den Kalender eintragen.

## Skripte von Mathias Possinke

Die 16 Skripte des Baden-Württembergers Possinke (auf **Heft-CD**) sind zum Teil recht aufwändig programmiert. Neben einem Gästebuch der Extraklasse finden Sie das Tell-a-friend-Skript genauso wie eine attraktive Bildergalerie. Aber auch ein Counter-Service und ein Image-Hosting-Service sind mit dabei. Das Wort Service ist dabei übrigens ernst gemeint. Das erstgenannte „Service-Skript“ bietet nicht etwa nur einen einfachen Counter – den gibt es übrigens auch. Es wendet sich vielmehr an Webmaster, die anderen einen Zähler zur Verfügung stellen wollen. Der Image-Hosting-Service dagegen erschafft eine Art „Foto-community“. So können Sie registrierten Nutzern ermöglichen, Abbildungen hochzuladen, sie mit einer Beschreibung zu versehen, zu drehen und in der Größe zu verändern. Ein integriertes Newssystem dient dem Austausch der Mitglieder untereinander. Eine komfortable User- und Gruppenverwaltung erleichtert Ihnen die Administration und die Statistik bewahrt den Überblick. Selbst eine Was-

Die besten Skripte auf CD und online  
22 Skripte von Werner Zenk

1. Kontaktformular (kontakt.zip)
2. Notizkalender (notizkalender.zip)
3. Terminkalender (terminkalender.zip)
4. Rechenquiz (rechenquiz.zip)
5. Bilderkatalog (bilderkatalog.zip)
6. Quiz (quiz.zip)
7. Kommentar-Box (kommentar-box.zip)
8. Bilderklick-Zähler (bilderklickzaehler.zip)
9. Gästebuch (gaestebuch.zip)
10. Zitatesammlung (zitate.zip)
11. Kalender (kalender.zip)
12. Chat (chat.zip)
13. Umfrage (umfrage.zip)
14. Designauswahl (designauswahl.zip)
15. Dateiliste (dateiliste.zip)
16. Bilder-Bannerrotation (rotation.zip)
17. Suchmaschine (suche.zip)
18. Passwort (passwort.zip)
19. PHP-Navigation (php-navigation.zip)
20. Datei-Upload (upload.zip)
21. Datum (datum.zip)
22. Monatskalender (mkalender.zip)

## 16 Skripte von Mathias Possinke

1. Gästebuch 1.4, ohne Datenbank (gaestebuch\_1.4\_daten.zip)
2. Gästebuch 1.5.1\*, mit Datenbank (gaestebuch\_1.5.1.zip)
3. Image Hosting Service 1.4\* (MatPo\_IHS\_1.4.1.zip)
4. Kontakt Formular 1.4.1 (kontakt\_1.4.1.zip)
5. Bilder Galerie 1.1.1\* (galerie\_1.1.1.zip)
6. File Uploader 1.1.1 (file\_upload\_1.1.1.zip)
7. Counter 1.2\* (counter\_1.2.zip)
8. Web News 1.1\* (WebNews\_1.1.zip)
9. IMG Upload 1.2 (img\_upload\_1.2.zip)
10. Kalender 1.1 (kalender\_1.1.zip)
11. Shoutbox 1.0.1\* (shoutbox\_1.0.1.zip)
12. Countdown (Update by michfrm.net) 1.1 (matpo\_countdown\_1.1.zip)
13. Umfrage-Skripts 1.0\* (Umfrage-Skripts\_1.0.zip)
14. Counter Service 1.0\* (counterservice\_1.0.zip)
15. Tell A Friend 1.1 (tell\_a\_friend\_1.1.zip)
16. Netzwerk\_Tool 1.0 (Netzwerk\_Tool\_1.0.zip)

## 11 Skripte von Mark Alexander Hoschek

1. mein kleines Forum (my\_little\_forum\_1.7.5.zip)
2. phpSQLiteCMS (Mini-CMS) (phpsqlitecms\_0.9.1.zip)
3. Gästebuch (gaestebuch.zip)
4. Weblog mit Textdateien (weblog\_de.zip)
5. Weblog mit SQLite (phpsqliteweblog.zip)
6. Kommentar-Skript mit Textdateien (comment\_de.zip)
7. Kommentart-Skript mit SQLite (comment\_sqlite.zip)
8. Formmailer (form\_mail.zip)
9. CAPTCHA-Klasse (captcha.zip)
10. Newsletter (newsletter.zip)
11. Upload-Skript (upload.zip)

## 3 weitere Skripte

1. EazyPortal (EazyPortal, neues Open-Source-CMS mit Forum, Benutzerverwaltung, Umfragen, Newsletter, Blockverwaltung, Menüseitenverwaltung und Downloads)
2. Loginscript v1.0 (Skript zum Erzeugen passwortgeschützter Bereiche)
3. PHP Web Stat (ausführliche Besuchsstatistik mit grafischer Auswertung)

serzeichenfunktion ist vorhanden – sie sorgt für den Schutz der Bilder. Einen Gesamtüberblick über die Skripte präsentieren wir Ihnen in einem separaten Kasten. Die jeweils neusten

Versionen können Sie sich von [www.mapos-scripts.de/downloads](http://www.mapos-scripts.de/downloads) herunterladen. Die Installation dieser Skripte ist übrigens selbsterklärend. Zwei weitere Highlights stellen wir Ihnen im Folgenden vor.

### Netzwerkinfo und Gästebuch

Die Netzwerkinfo ist ein kleines, aber durchaus interessantes Skript – vor allem für Freunde von Onlinespielen. Es zeigt den Server-Status von mehreren Webservern an – gern auch von ihrem eigenen. Neben einer Anzeige wie „Online“ oder „Offline“ gibt es für jeden eingetragenen Server ein kleines „i“. Nach einem Klick auf dieses Symbol erscheinen Domain-Name, Host-Name und die Server-IP – nützliche Informationen besonders für Gamer. Das Hinzufügen neuer Domains gelingt ab Zeile 17

der „netzwerktool.php“. Und in Zeile 53 können Sie den Schreibfehler „Horst Name“ in „Host Name“ berichtigen. Selbstverständlich gibt es in Matthias Possinkes Skriptensammlung auch ein Gästebuch – und das sogar in zwei Varianten: mit und ohne Datenbankunterstützung. So viel vorweg: Es ist ein Gästebuch der Extraklasse, das gilt vor allem für die Datenbank-Variante 1.5. Laden Sie alle Dateien und Ordner auf Ihren Webserver – unter Bewahrung der Ordnerstruktur. Rufen Sie die URL auf, unter der das Gästebuch abgelegt wurde. Folgen Sie den Schritten des Setups, tippen Sie also Ihre MySQL-Benutzerdaten und die Daten für Ihren Administrator-Account ein. Schon ist das Gästebuch einsatzbereit. Der Nutzer muss seinen Namen und einen Beitrag eingeben,

E-Mail-Adresse, ICQ, Homepage und Titel des Beitrags sind freiwillig. Der Beitrag kann über Schaltflächen mit Smileys und ausgewählten HTML- bzw. BB-Codes (Symbolbefehle) gestaltet werden. Das Highlight sind aber zweifellos die Sicherheitsfeatures. Neben dem grafischen CAPTCHA (Eingabe einer Zeichenfolge) gibt es einen E-Mail-Check und einen Schutz gegen Mehrfacheinträge. Abgerundet wird das Ganze durch eine bequeme Blätterfunktion und vor allem durch das attraktive Aussehen. Apropos Aussehen: Das Design justieren Sie in der Datei „styles.css“, sie steckt im Unterverzeichnis css. Die Skripte von Matthias Possinke sind übrigens kostenlos, solange Sie den Link auf [matpo.de](http://matpo.de) intakt lassen. Gegen eine geringe Gebühr können Sie sich von diesem Zwang freikaufen, indem Sie die Pro-Version des Skripts erwerben.

so überfrachtet wie manch „große“ Portale. Trotzdem besitzt es Features wie Nutzerverwaltung, Bannlisten oder Erstellung von Kategorien. Auf Wunsch können Sie es auch so einrichten, dass ausschließlich registrierte Nutzer schreiben dürfen. Das dient der Sicherheit und reduziert die Anzahl von Spameinträgen. Besonders pfiffig sind die Ansichten: So können Sie zwischen der sehr übersichtlichen Thread-Ansicht (Diskussionsfäden) und der von Forensystemen wie PHPBB bekannten Board-Ansicht wechseln. Sie wollen das Forum installieren? Laden Sie alle Dateien auf den Webserver und rufen Sie die Datei „install.php“ auf. Wählen Sie die gewünschte Sprache, im Beispiel „German“. Das Forum arbeitet mit MySQL. Geben Sie deshalb Ihre MySQL-Zugangsdaten ein und schließen Sie die Installation ab. Nehmen Sie die gewünschten Einstellungen im Admin-Bereich vor und erstellen Sie ein paar Probepostings. Das Besondere: Einige von Mark Alexander Hoschek Skripten arbeiten nicht mit MySQL, sondern mit SQLite, dem in PHP 5 eingebauten einfachen Datenbanksystem. Ein Beispiel dafür ist das Mini-Weblog. Bevor Sie dieses Skript einsetzen, müssen Sie prüfen, ob Ihr Dienstleister SQLite unterstützt. Falls nicht, verwenden Sie die Skript-Variante, die nur mit Textdateien arbeitet. Das voreingestellte Passwort lautet „admin“. Das Weblogskript besitzt immerhin eine Kommentarfunktion, allerdings keinen Spamschutz. Apropos

## Probleme mit Offline-Installation lösen

**Acht der 16 Skripte von Mathias Possinke arbeiten mit MySQL-Unterstützung. Die Installation erfolgt durch ein komfortables Setup-Skript. Was liegt näher, als die Sache erst einmal offline mit einem lokalen Webserver wie XAMPP ([www.apachefriends.de](http://www.apachefriends.de)) oder Server2Go (siehe Kasten) zu testen? Doch hier gibt es leider ein Problem: Das Setup verlangt für MySQL stets einen Benutzernamen und auch das Passwortfeld darf nicht leer bleiben. Bei Offline-Systemen ist der Benutzername zwar root, das Passwort jedoch bleibt generell leer. Da das Passwortfeld beim Skript-Setup jedoch ein Pflichtfeld ist, kommen Sie an dieser Stelle nicht weiter! Damit Sie die Skripte testen können, müssen Sie MySQL erst mit einem Passwort versehen. Dazu gehen Sie folgendermaßen vor:**

1. Rufen Sie phpMyAdmin auf – hängen Sie also die Zeichenfolge „/phpmyadmin“ an die lokale URL an.
2. Klicken Sie hier auf das phpMyAdmin-Logo und schauen Sie auf der rechten Seite ganz nach unten. Klicken Sie auf den Link „Die Rechte neu laden“.
3. Die Tabelle „Benutzerübersicht“ erscheint. Wählen Sie die Zeile, die mit „root localhost“ beginnt. Klicken Sie rechts auf das Männchen.
4. Schauen Sie zum Bereich „Passwort ändern“. Wählen Sie die Option „Passwort“ aus und tippen und bestätigen Sie das Passwort, im Beispiel „super“. Durch Klick auf „OK“ werden die Eingaben gespeichert.

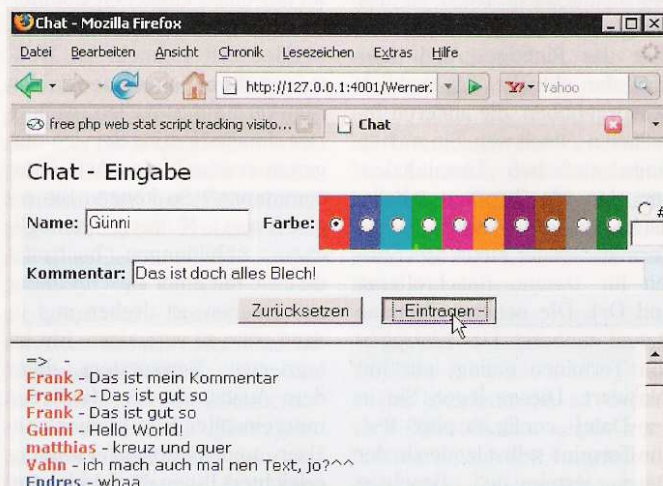
Nun haben Sie für MySQL zwar ein Passwort festgelegt, allerdings können Sie über phpMyAdmin nun nicht mehr auf MySQL zugreifen. Verraten Sie phpMyAdmin erst das neue MySQL-Passwort. Bei XAMPP gelingt das in der Datei „config.inc.php“ unter dem Pfad `xampp/phpMyAdmin/config.inc.php`. Bei Server2Go heißt die Datei „config.default.php“ und liegt unter `admin/phpMyAdmin/libraries/config.default.php`. Suchen Sie hier folgende Zeile:

```
$cfg['Servers'][$i]['password'] = 'super';
```

und tragen Sie das Passwort ein. Im Beispiel heißt es „super“. Nun können Sie wieder mit phpMyAdmin arbeiten. Legen Sie die gewünschte(n) Datenbank(en) an.

### Forum, Weblog, CAPTCHA-Skript

Wir bleiben in Baden-Württemberg, denn hier lebt und arbeitet auch Mark Alexander Hoschek. Aus seiner Feder stammen elf interessante Skripte, u. a. ein Mini-Forum, ein Kommentarskript und eine CAPTCHA-Klasse zum Einbau in eigene Projekte. Die Homepage des Autors finden Sie unter <http://mylittlehomepage.net>. Die beiden „großen“ Skripte stecken in der Rubrik „Projekte“, die „kleineren Skripte“ unter „Code-Sammlung“. Eins der Highlights dieser Skriptensammlung ist „mein kleines Forum“. Es lässt sich schnell installieren und ist nicht



Dieses Chatskript ist im Handumdrehen einsatzbereit. Vergessen Sie nicht, regelmäßig das Chatprotokoll in der Datei „chattext.txt“ zu löschen