

**Onlinekalender
24 Motivkacheln**
mit 24 tollen Klick-
Überraschungstürchen.



Optimiert für
PC-, Smartphone
und Tablets / Responsive
Verschiedene Versionen
(Idee bis Produktion)

Prod.-Nr. 0002



Preisliste 0002-01

Stand: 01.01.2017

Telefonhotline:
040 / 386 10 324

Weihnachts-/Neujahrs-Kalender Online mit 24-Bild-Kacheln ab 495,- €

**Basisgestaltung (mit vorhandenen 24 Bildkachel-Motiven)
Motiv- Nutzung bis Programmierung/weblink-Auslieferung**

Kalender Online mit 24-Bildmotiv-Kacheln
Nutzung der 24 vorgeschlagenen/vorhandenen Motive. (Wichtelwald)
Individuelle Text- und Logo-Gestaltung bis Programmierung. = **495,- €**

24 Bild-Motiv - Erstellung Standard: Ideenscribbels bis Reinillustration.
In diesem tollen Online-Kalender, der für PC und mobile Geräte optimiert ist,
können Sie selber zwischen vielen auswählbaren „Türchen-Überraschungen“ (Content)
wählen, oder auch optional (Mehrkosten) eigenen Content einstellen.
Schauen Sie sich dazu meine Demo-Kalender Seite an, und öffnen Sie
gerne mal die Türchen.

Bei Interesse zeigen wir Ihnen gerne weitere Türchen-Inhalte und wie sie unter einer
Vielzahl von Türcheninhalten ihre Lieblinge auswählen können.

Optional (Mehrkosten) Sie können sich auch neuen Content (Türchen-Inhalte),
von uns erstellen lassen, wie zum Beispiel kleinen individuellen Gewinnspielen.
Sprechen Sie uns an!

Parallel bieten wir auch gerne andere Kalender- Startseitendesigns –
wie z.B. 1-Bild-Motiv mit 24 Klick-Türchen an.

Optional: Zuzüglich Erstellung von 24 neuen Kachel-Motiven inkl. Ideen-Vorschlägen = 480,- €

(Nutzungsrechte für neu erstellte Motive „Exklusiv für Ihre Firma/Firmengruppe“
für dieses Produkt für 1 Jahr, d.h. in der Zeit darf niemand anders das Motiv
verwenden. (danach fallen sämtliche Rechte wieder an GrinnyCards zurück).

Versand per weblink (URL)

Alle Preise zzgl. Mwst.

(Das Angebot ist freibleibend und wird von uns vor Auftragsbeginn noch gesondert bestätigt)
Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen von GrinnyCards
(einzusehen unter www.grinnycards.de/agb)