



EINZIGARTIGES GUTSCHEINHEFT für eine neue Generation vernetzter Lehrer & Referendare

Das digitale Gutscheinheft wird über die deutsche Online-Plattform für Lehrkräfte und Referendare www.lehrfuchs.de an über 100.000 Lehrkräfte, Referendare, Lehramtsstudenten und Junglehrer verbreitet, die sich eigens hierfür registriert und das Gutscheinheft aktiv angefordert haben.

Daten & Fakten:

- Zielgruppe:** Lehrkräfte, Junglehrer, Lehramtsstudenten & Referendare
- Verbreitung:** 100.000 Adressen von aktiv registrierten Lehrkräften, Junglehrern, Lehramtsstudenten & Referendaren
- Vertrieb:** Direkte Ansprache via Gutschein-Newsletter mit prominenter Darstellung aller teilnehmenden Unternehmen und einem Download-Link zum Gutscheinheft
- Promotion:**
- 4-wöchige Präsenz der Gutschein-Aktion auf der Startseite von www.4teachers.de mit ca. 6 Millionen Seitenaufrufen monatlich
 - Prominente Platzierung des Gutscheinheftes auf www.lehrfuchs.de mit exklusiver Gutschein-Präsenz aller teilnehmenden Unternehmen
 - Ankündigung der Gutschein-Aktion im 4teachers-Newsletter an rund 500.000 Abonnenten
- Format:** Gutscheinheft als PDF im DIN A5-Format zum Download und Ausdrucken
- Layout:** Ansprechende Gestaltung des Gutscheins und der Angebote inkl. Einkaufsoption (z. B. Freischaltcode)
- Preis:** EUR 1.600,- zzgl. MwSt. bei einmaliger Belegung in 2018
EUR 2.500,- zzgl. MwSt. bei zwei Belegungen in 2018

Termine 2018:

Ausgabe	Erscheinungstermin	Anzeigenschluss
1/2018	Februar 2018	08.01.2018
2/2018	Juni 2018	14.05.2018
3/2018	Oktober 2018	13.09.2018

Musterlayout:

Rabatt-Button (max. 55 Zeichen inkl. Leerzeichen)

1 Bild

Claim zu Ihrem Unternehmen/Produkt (max. 80 Zeichen inkl. Leerzeichen)

Subhead (max. 80 Zeichen inkl. Leerzeichen)

Gutschein-Inhalt mit Infos zur Einlösung (max. 350 Zeichen inkl. Leerzeichen)

Kontaktdaten + Logo

KOMPETENZORIENTIERTER MINT-UNTERRICHT MIT LEGO MINDSTORMS EDUCATION EV3

Gratis Teilnahme für Lehrkräfte weiterführender Schulen!

Im Workshop erfahren die Teilnehmer, wie sie mit dem preisgekrönten Lernkonzept LEGO MINDSTORMS Education EV3 (Deutscher Bildungsmedienpreis digital) MINT-Lehrplaninhalte verständlich und greifbar machen und eine hohe Lernmotivation schaffen können. Sie erfahren, wie sie Lehrplanziele in diesen Fächern erreichen, erleben eine beispielhafte Unterrichtseinheit und führen selbst Übungen durch.

Jetzt Termin in der Nähe finden und gratis anmelden auf www.LEGOeducation.de/workshops

LEGO education

LEGO GmbH | Werner-von-Siemens-Ring 14 | 85630 Grasbrunn
info@LEGOeducation.eu | www.LEGOeducation.de/workshops

GRATIS WORKSHOP-TEILNAHME

Datenanlieferung:

- 1 Logo (Dateiformat: Vector, .eps, .ai)
- 2 Bilder (Dateiformat: JPG, PSD, TIFF)
Größen: Bild 1 (Gutschein-PDF): 343 × 471 px
Bild 2 (Einbindung auf Homepage): 540 × 330 px
- Text im Word-Dokument

Die Gutscheine werden in einem **einheitlichen Layout** gestaltet.
Sie erhalten **einen Korrekturabzug** vor Abdruck zur Freigabe.

Anzeigenvermarktung: AVR Agentur für Werbung und Produktion GmbH
Weltenburger Straße 4, 81677 München

Ansprechpartner:

Sina de Martini-Bieschke

Tel.: 089 419694-33

E-Mail: smartini-bieschke@avr-verlag.de