

26.09.2016 - 09:10 Uhr

Ehapa auf Forschungsreise: Mit Galileo genial 50 Weltwunder entdecken

Berlin (ots) -

- Querverweis: Bildmaterial ist abrufbar unter
<http://www.presseportal.de/pm/8146/3439542> -

Lesen und staunen! Zum ProSieben-Erfolg Galileo genial erscheint am 27.09. das Sonderheft 50 Weltwunder. Darin startet Ehapa zu einer faszinierende Reise um die Welt und durch die Zeit.

Von den 7 Weltwundern bis zu Menschen mit echten Superkräften! Zum vierten Geburtstag des Infotainment-Print-Magazins Galileo genial erscheint das exklusive Sonderheft "Galileo genial - 50 Weltwunder", das die Leser auf eine aufregende Expedition zu 50 Weltwundern mitnimmt. Auf stolzen 60 Seiten werden nicht nur die Wunder der Antike, sondern auch aktuelle Phänomene der Menschheit, des technischen Fortschritts und Tierreichs in allen Details erklärt und imposant bebildert. Das Sonderheft zum erfolgreichen TV-Wissensmagazin auf ProSieben schafft damit einen riesigen Überblick über atemberaubende Weltwunder und regt zum Schmökern und Staunen an.

Zudem lädt das aufregende XXL-Megaposter mit faszinierender Weltkarte zu einer eindrucksvollen Reise rund um den Globus ein. Das Sonderheft Galileo genial - 50 Weltwunder richtet sich an junge Leserinnen und Leser von 7 bis 13 Jahren und ist für 3,99 EUR ab morgen überall im Handel und im Ehapa-Shop unter <http://www.ehapa-shop.de/galileo-genial> erhältlich.

Für die Vermarktung von Galileo genial ist die hauseigene Vermarktungsunit Egmont MediaSolutions verantwortlich. Der Anzeigenpreis für eine 1/1 Seite 4c beträgt 6.900 Euro, wobei der Anzeigenschluss für die nächste erreichbare Ausgabe des regulären Magazins am 27.10.2016 ist. Weitere Informationen und Termine zur Vermarktung: Dirk Eggert, Head of Media Sales, E-Mail: d.eggert@egmont.de

Kontakt:

Bei Rückfragen, Rezensions- oder Verlosungsanfragen wenden Sie sich bitte an:

Christian Fränzel
// Marketing und PR
Egmont Ehapa Media GmbH
Alte Jakobstrasse 83
10179 Berlin (Mitte)
Phone: +49 30 24008 0
c.fraenzel@ehapa.de