

Ressort: Finanzen

## Nachrichten aus China erfreuen Anleger: US-Börsen legen zu

New York, 15.03.2019, 21:07 Uhr

**GDN** - Die US-Börsen haben am Freitag zugelegt. Zu Handelsende in New York wurde der Dow mit 25.849,01 Punkten berechnet, ein Plus in Höhe von 0,54 Prozent im Vergleich zum vorherigen Handelstag.

Wenige Minuten zuvor war der breiter gefasste S&P 500 mit rund 2.820 Punkten im Plus gewesen (+0,53 Prozent), die Technologiebörse Nasdaq berechnete den Nasdaq 100 zu diesem Zeitpunkt mit rund 7.305 Punkten (+0,91 Prozent). Nach Ansicht vieler Marktkommentatoren sorgten insbesondere Nachrichten aus China für gute Stimmung. So will die chinesische Regierung ab April die Mehrwertsteuer senken, um den privaten Konsum anzukurbeln. Auch ist ein Investitionsgesetz geplant, um ausländischen Unternehmen und Investoren mehr Sicherheit zu geben. Die europäische Gemeinschaftswährung tendierte am Freitagabend etwas stärker. Ein Euro kostete 1,1320 US-Dollar (+0,13 Prozent). Der Goldpreis konnte profitieren, am Abend wurden für eine Feinunze 1.301,99 US-Dollar gezahlt (+0,42 Prozent). Das entspricht einem Preis von 36,98 Euro pro Gramm.

### Bericht online:

<https://www.germindailynews.com/bericht-121674/nachrichten-aus-china-erfreuen-anleger-us-boersen-legen-zu.html>

### Redaktion und Verantwortlichkeit:

V.i.S.d.P. und gem. § 6 MDStV:

### Haftungsausschluss:

Der Herausgeber übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit oder Vollständigkeit der veröffentlichten Meldung, sondern stellt lediglich den Speicherplatz für die Bereitstellung und den Zugriff auf Inhalte Dritter zur Verfügung. Für den Inhalt der Meldung ist der allein jeweilige Autor verantwortlich.

### Editorial program service of General News Agency:

United Press Association, Inc.  
3651 Lindell Road, Suite D168  
Las Vegas, NV 89103, USA  
(702) 943.0321 Local  
(702) 943.0233 Facsimile  
[info@unitedpressassociation.org](mailto:info@unitedpressassociation.org)  
[info@gna24.com](mailto:info@gna24.com)  
[www.gna24.com](http://www.gna24.com)