

Jeff Christian, CPM Group: Silberpreis wird steigen

10.03.2017 | [Redaktion](#)

Daniela Cambone von Kitco News sprach auf einem Empfang der CPM Group im Rahmen der Branchenveranstaltung PDAC in Toronto mit Jeffrey Christian über dessen aktuelle Einschätzung zur künftigen Silberpreisentwicklung.

Der Managing Partner bei CPM Group geht davon aus, dass das weiße Metall sich in den nächsten Monaten weitgehend seitwärts bewegen wird. "Unsere Prognose ist, dass der Preis sich bis zum dritten Quartal wahrscheinlich zwischen 16 und 21 \$, also im Prinzip seitwärts, bewegen wird", erklärt er. "Später, wenn es in das dritte Quartal und das vierte Quartal geht und darüber hinaus, rechnen wir damit, dass die Silberpreise beginnen, stärker anzusteigen," so Christian. Entscheidend sei hier vorwiegend die Investmentnachfrage, weniger die industrielle Nachfrage.

<https://www.youtube.com/embed/f8ntqFWpKUU?ecver=1>

© Redaktion GoldSeiten.de

Dieser Artikel stammt von [GoldSeiten.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.goldseiten.de/artikel/322712--Jeff-Christian-CPM-Group--Silberpreis-wird-steigen.html>

Für den Inhalt des Beitrages ist allein der Autor verantwortlich bzw. die aufgeführte Quelle. Bild- oder Filmrechte liegen beim Autor/Quelle bzw. bei der vom ihm benannten Quelle. Bei Übersetzungen können Fehler nicht ausgeschlossen werden. Der vertretene Standpunkt eines Autors spiegelt generell nicht die Meinung des Webseiten-Betreibers wieder. Mittels der Veröffentlichung will dieser lediglich ein pluralistisches Meinungsbild darstellen. Direkte oder indirekte Aussagen in einem Beitrag stellen keinerlei Aufforderung zum Kauf-/Verkauf von Wertpapieren dar. Wir wehren uns gegen jede Form von Hass, Diskriminierung und Verletzung der Menschenwürde. Beachten Sie bitte auch unsere [AGB/Disclaimer!](#)

Die Reproduktion, Modifikation oder Verwendung der Inhalte ganz oder teilweise ohne schriftliche Genehmigung ist untersagt!
Alle Angaben ohne Gewähr! Copyright © by GoldSeiten.de 1999-2024. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).