

10.10.2016

## Kredit Umschuldung ab 4,9%

Seit dem ersten Juli 2016 liegt die Zinsobergrenze bei nur noch 10%, statt wie bisher, 15%. Damit entsteht für viele Schuldner die attraktive Möglichkeit bestehende Kredite auf einen niedrigeren Zins umzuschulden.

### **Gute Nachricht für Schuldner mit Konsumschulden – Jetzt umschulden und bis zu Tausende Franken sparen!**

Seit dem ersten Juli 2016 liegt die Zinsobergrenze bei nur noch 10%, statt wie bisher, 15%. Damit entsteht für viele Schuldner die attraktive Möglichkeit bestehende Kredite auf einen niedrigeren Zins umzuschulden, bzw. einen alten [Kredit abzulösen](#).

Jährlich prüft der Bundesrat die Konsumkredit-Zinslimite und aktualisiert diese gegebenenfalls. Durch das derzeitige Niedrigzinsniveau ist ein niedrigerer Zins auf Konsumkredite möglich.

Die sog. Wuchergrenze soll zusammen mit anderen Vorschriften Konsumentinnen und Konsumenten vor Überschuldung schützen. Bis Juli 2016 lag diese bei 15%.

### **Rechenbeispiel für eine Umschuldung mit grosser Einsparung**

Bei einem verbliebenen Schuldenbetrag von 12.830CHF und einer Laufzeit von 17 Monaten zahlen sie bei einem Zins von 13,9% und einer Monatsrate von 292,5 noch genau 4.720,00 CHF Zinsen. Wenn Sie jetzt mit einem günstigen Kredit umschulden, zahlen Sie bei gleicher Laufzeit, einem Zins von nur 4,9% und einer Monatsrate von 240,9CHF nur noch 1.624,00CHF. Damit sparen Sie ganze **3.096 CHF**.

Credisa bietet Ihnen die Möglichkeit Tausende Franken zu sparen. Füllen Sie gleich unverbindlich den Antrag für einen Privatkredit aus. Wir garantieren eine zügige Bearbeitung!

Um einen unverbindlichen Antrag zu stellen, wählen Sie links neben dem Text den gewünschten Betrag und eine Laufzeit aus und klicken Sie auf weiter.

Alternativ können Sie auch [hier](#) einen Antrag stellen.

## Kredit ab 4.9

Jetzt ist die Kreditaufnahme noch Günstiger. Der Zinssatz wurde auf max. 9.95% angepasst. Somit sparen Sie

an Zinskosten. Informieren Sie sich bei uns über die neuen Zinssätze und Profitieren Sie.

