



Berechnung von Stundensätzen

Eine Exceltabelle zur Berechnung von Stundensätzen hat Bauingenieur Georg Krüger entwickelt. Die Arbeitshilfe kann kostenfrei heruntergeladen werden.

Walsrode/München - 29.07.2010

Georg Krüger, Ingenieur- und Sachverständigenbüro BKM aus Walsrode, bietet allen Mitgliedern der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau kostenlos eine Exceltabelle zur Ermittlung von Stundensätzen an. Die Tabelle ist so aufgebaut, dass die meisten Ingenieur- und Architekturbüros damit auf einfache Weise die Stundensätze jedes einzelnen Mitarbeiters kalkulieren können. Außerdem berechnet die Tabelle den erforderlichen Jahresumsatz.

Zusätzlich können Interessierte von der Internetseite des Ingenieurbüros eine HOAI-2009-Interpolationstabelle herunterladen, mit der man in wenigen Schritten das Grundhonorar nach HOAI für fast alle Leistungsbilder errechnen kann.

Um mit den Tabellen arbeiten zu können, wird das Programm Microsoft Excel benötigt. Der Download ist kostenfrei, wenn die Kontaktdaten angegeben werden.

► [Tabelle zum Runterladen](#)

[[zurück](#)]