

## Datumsberechnung mit Excel: Feiertage ermitteln

Vogel Burda Communications

Klicken, Lesen, Weitermachen. So einfach geht das.

Rubrik	<b>Tabellenkalkulation</b>
Thema	<b>Excel</b>
Umfang	<b>15 Seiten</b>
eBooklet	<b>00253</b>
Preis	<b>2,95 Euro</b>
Autor	<b>Vogel Burda Communications</b>

Mit Hilfe von Fachbüchern kann man eine Menge lernen. Das ist gut. Wenn man genügend Zeit hat. Für die anderen Momente gibt es **eload24**: Digitale Bücher ohne jeden Ballast zu exakt definierten Themen, geschrieben von etablierten Fachautoren, unschlagbar preiswert und zum direkten Download. So bekommen Sie immer exakt die Informationen, die Sie wirklich brauchen. 24 Stunden am Tag.



**Ansichtsexemplar:**  
Titel, Inhaltsangabe,  
Kurzbeschreibung



# Datumsberechnung mit Excel: Feiertage ermitteln

Vogel Burda Communications

## eoload24 GmbH

Blegistrasse 7  
CH-6340 Baar

info@eoload24.com  
www.eoload24.com

Copyright © 2007 eoload24 GmbH  
Alle Rechte vorbehalten.

Trotz sorgfältigen Lektorats können sich Fehler einschleichen. Autoren und Verlag sind deshalb dankbar für Anregungen und Hinweise. Jegliche Haftung für Folgen, die auf unvollständige oder fehlerhafte Angaben zurückzuführen sind, ist jedoch ausgeschlossen.

Copyright für Text, Fotos, Illustrationen:  
Vogel Burda Communications GmbH

Coverfoto aus einer der folgenden Quellen:  
fotolia.de | istockphoto.com | photocase.de

## Inhalt

Datumsberechnung mit Excel: Feiertage ermitteln .....	3
Wann ist nächstes Jahr Ostern? .....	3
Excel für die Berechnung der Feiertage vorbereiten .....	4
Mit einer Formel das Osterdatum berechnen.....	4
Feiertage, die direkt von Ostern abhängen .....	7
Sämtliche Feiertage um Weihnachten berechnen .....	8
Andere wichtige Feiertage und Gedenktage im Jahr.....	11
Eine Übersicht aller Feiertage einrichten .....	13

## Datumsberechnung mit Excel: Feiertage ermitteln

Das Rechnen mit Datumsangaben ist in Excel genauso simpel, wie das Rechnen mit Zahlen. Um Feiertage für das ganze Jahr oder für die kommenden Jahre zu berechnen, benötigen Sie allerdings ein wenig zusätzliches Know-how. Das wird Ihnen mit diesem eBooklet auf anschauliche Weise vermittelt. Mehr als Grundkenntnisse in Excel müssen Sie dazu nicht mitbringen. Sie entwickeln eine eigene Funktionen-Bibliothek für alle wichtigen Feiertage, die Sie einfach in Ihren Tabellen einsetzen können.

## Wann ist nächstes Jahr Ostern?

Datumsangaben sind in Excel im Grunde nichts anderes als Zahlen. Gerechnet wird vom 1.1.1900 an, wobei dieses Datum dem Wert 1 entspricht. Der darauf folgende Tag – also der 1.1.1900 – hat den Wert 2 und so weiter. Diese Festlegung macht es leicht, in Excel mit Datumswerten zu rechnen, da Sie dazu die normalen Operatoren einsetzen können, die Sie bei Zahlen verwenden.

### Operatoren

Jede Rechenoperation setzt sich aus den Operanden – den Werten – und den Operatoren zusammen, die die Art der Operation festlegen. Beispiele für Operatoren sind die ganz normalen Zeichen der Grundrechenarten wie „+“ oder „-“.