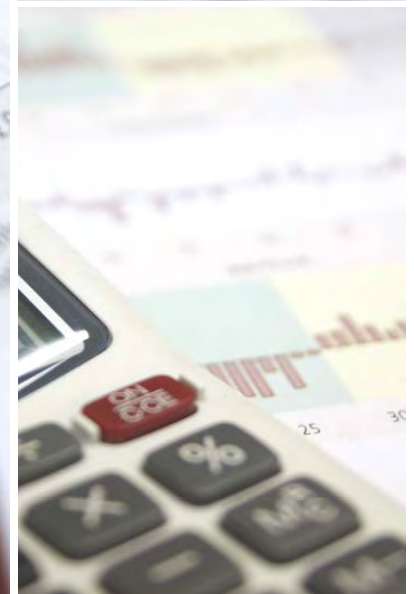


# Erfurter Statistik

Halbjahresbericht 2/2012



|  | Thüringen | Erfurt |
|--|-----------|--------|
|  | 28.780    | 2.431  |
|  | 17.470    | 1.536  |
|  | 14.615    | 1.194  |
|  | 13.307    | 1.106  |
|  | 12.721    | 1.082  |
|  | 13.788    | 1.202  |
|  | 15.265    | 1.302  |
|  | 16.475    | 1.402  |
|  | 16.607    | 1.502  |
|  | 16.926    | 1.602  |
|  | 17.077    | 1.702  |
|  | 17.951    | 1.802  |
|  | 18.000    | 1.902  |
|  | 18.111    | 2.002  |
|  | 18.111    | 2.102  |
|  | 18.111    | 2.202  |
|  | 18.111    | 2.302  |
|  | 18.111    | 2.402  |
|  | 18.111    | 2.502  |
|  | 18.111    | 2.602  |
|  | 18.111    | 2.702  |
|  | 18.111    | 2.802  |
|  | 18.111    | 2.902  |
|  | 18.111    | 3.002  |



Postbezug       Landeshauptstadt Erfurt  
                  Stadtverwaltung  
                  Personal- und Organisationsamt  
                  Statistik und Wahlen  
                  Fischmarkt 1  
                  99084 Erfurt

Quellen:        Ämter der Stadtverwaltung der Landeshauptstadt Erfurt  
                  Thüringer Landesamt für Statistik  
                  Polizeidirektion Erfurt  
                  Bundesagentur für Arbeit  
                  EVAG  
                  IHK Erfurt

**Nachdruck oder Nachveröffentlichung, auch auszugsweise, nur mit Quellenangabe gestattet.**

## Impressum



LANDESHAUPTSTADT  
THÜRINGEN  
Stadtverwaltung

Herausgeber  
Landeshauptstadt Erfurt  
Stadtverwaltung

Redaktion:  
Personal- und Organisationsamt  
Statistik und Wahlen  
Fischmarkt 1  
99084 Erfurt  
Tel. 0361 655-1491  
Fax 0361 655-1499  
E-Mail [statistik@erfurt.de](mailto:statistik@erfurt.de)  
Internet [www.erfurt.de/statistik](http://www.erfurt.de/statistik)

Redaktionsschluss: Januar 2013

# Inhaltsverzeichnis

| Aufsätze   | Seite |
|--|-------|
| Das Wettergeschehen in der Landeshauptstadt Erfurt   | 5     |
| Die Verfügbarkeit von PC und Internet für Erfurter Bürger - Ein Ergebnis der Bürgerbefragung des Jahres 2012 | 7     |
| Auswertung zum Stimmabgabeverhalten der Bürger bei der Kommunalwahl 2009 in der Landeshauptstadt Erfurt      | 9     |
| Anlage zu den Aufsätzen  | 19    |
| Zahlen und Trends  |       |
| Bevölkerung  | 22    |
| gemeldete Genehmigungen im Wohn- und Nichtwohnbau  | 23    |
| Wirtschaft und Arbeitsmarkt  | 24    |
| Arbeitsmarkt der Stadt Erfurt  | 24    |
| Gewerbeanmeldungen und -abmeldungen  | 25    |
| Verarbeitendes Gewerbe   | 25    |
| Bauhauptgewerbe  | 26    |
| Ausbaugewerbe  | 26    |
| Betriebe, Beschäftigte und Umsatz des Verarbeitenden Gewerbes der Stadt Erfurt                               | 26    |
| IHK Branchenentwicklung der Stadt Erfurt   | 27    |
| Feuerwehr  | 28    |
| Sozialversicherungspflichtig beschäftigte Arbeitnehmer der Stadt Erfurt (Arbeitsortprinzip)                  | 28    |
| Sozialversicherungspflichtig beschäftigte Aus- und Einpendler der Stadt Erfurt                               | 28    |
| Verkehr und Fremdenverkehr   | 28    |
| Bildungswesen und kulturelles Leben  | 30    |
| Kommunalfinanzen (Kassenausgaben und Kasseneinnahmen)  | 32    |
| Grafiken ausgewählter Indikatoren  | 33    |



## Das Wettergeschehen in der Landeshauptstadt Erfurt

Rainer Schönheit

Im Halbjahresbericht I/2011 wurde eine zusammenfassende Darstellung des Erfurter Wetters von 1991 bis 2010 publiziert. Nachfolgend die Fortschreibung für die Jahre 2011 und 2012.

Der Deutsche Wetterdienst veröffentlicht täglich im Internet ausgewählte Wetterdaten von 44 Wetter-

stationen aus Deutschland. Zu diesen Stationen zählen alle großen Flughäfen Deutschlands und somit auch die Daten der Wetterstation auf dem Flughafen "Erfurt-Weimar" in Erfurt-Bindersleben. Die nachfolgende Auswertung bezieht sich ausschließlich auf die Daten dieser Wetterstation.

Abbildung 1: jährliche Durchschnittswerte in Erfurt

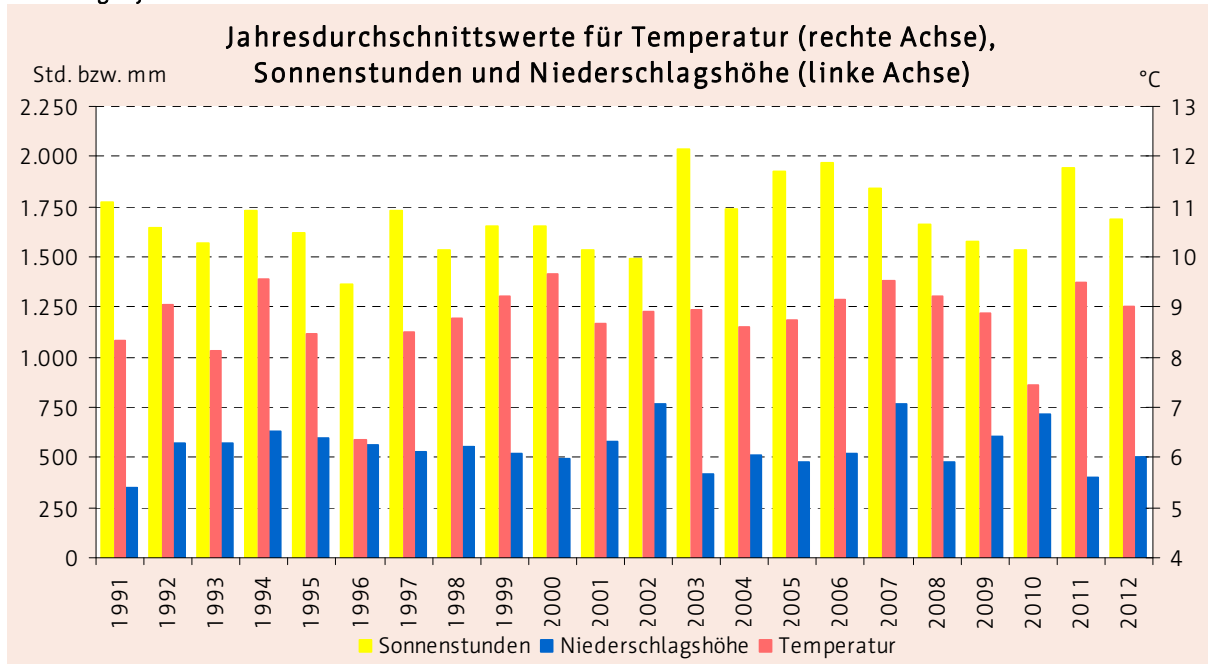


Tabelle 1: jährliche Durchschnittswerte in Erfurt

| Jahr | Temperatur in °C | Sonnenstunden | Niederschlagshöhe in mm | Tage mit Niederschlag >= 0,1 mm | Sommertage Max >= 25°C | heiße Tage Max >= 30°C | Frosttage Min < 0°C | Eistage Max < 0°C |
|------|------------------|---------------|-------------------------|---------------------------------|------------------------|------------------------|---------------------|-------------------|
| 1991 | 8,3              | 1.777         | 350                     | 134                             | 30                     | 4                      | 102                 | 29                |
| 1992 | 9,0              | 1.649         | 567                     | 142                             | 38                     | 6                      | 77                  | 23                |
| 1993 | 8,1              | 1.572         | 574                     | 152                             | 24                     | 0                      | 92                  | 39                |
| 1994 | 9,6              | 1.727         | 633                     | 145                             | 38                     | 15                     | 65                  | 17                |
| 1995 | 8,5              | 1.615         | 600                     | 158                             | 36                     | 4                      | 104                 | 36                |
| 1996 | 6,4              | 1.366         | 563                     | 145                             | 18                     | 2                      | 131                 | 62                |
| 1997 | 8,5              | 1.727         | 529                     | 152                             | 30                     | 0                      | 96                  | 22                |
| 1998 | 8,8              | 1.532         | 555                     | 173                             | 25                     | 6                      | 74                  | 31                |
| 1999 | 9,2              | 1.657         | 520                     | 148                             | 29                     | 3                      | 75                  | 19                |
| 2000 | 9,7              | 1.656         | 492                     | 154                             | 28                     | 4                      | 61                  | 9                 |
| 2001 | 8,7              | 1.533         | 581                     | 188                             | 27                     | 8                      | 91                  | 26                |
| 2002 | 8,9              | 1.492         | 767                     | 154                             | 28                     | 4                      | 84                  | 24                |
| 2003 | 9,0              | 2.033         | 415                     | 118                             | 53                     | 17                     | 107                 | 30                |
| 2004 | 8,6              | 1.737         | 508                     | 148                             | 31                     | 1                      | 98                  | 18                |
| 2005 | 8,8              | 1.929         | 475                     | 140                             | 34                     | 6                      | 98                  | 32                |
| 2006 | 9,2              | 1.967         | 521                     | 140                             | 41                     | 11                     | 95                  | 35                |
| 2007 | 9,5              | 1.842         | 763                     | 156                             | 30                     | 2                      | 68                  | 15                |
| 2008 | 9,2              | 1.663         | 479                     | 148                             | 30                     | 8                      | 82                  | 14                |
| 2009 | 8,9              | 1.577         | 602                     | 163                             | 35                     | 3                      | 91                  | 33                |
| 2010 | 7,4              | 1.530         | 717                     | 160                             | 28                     | 9                      | 114                 | 72                |
| 2011 | 9,5              | 1.939         | 399                     | 126                             | 36                     | 1                      | 85                  | 19                |
| 2012 | 9,0              | 1.687         | 507                     | 147                             | 28                     | 5                      | 80                  | 25                |

Tabelle 2: Durchschnittswerte

| Zeitraum  | Temperatur (°C) | Sonnenstunden | Niederschlagshöhe (mm) |
|-----------|-----------------|---------------|------------------------|
| 1991-2010 | 8,7             | 1.679,0       | 560,5                  |
| 1961-1990 | 7,9             | 1.588,3       | 500,4                  |

Nach dem außergewöhnlich kalten und niederschlagsreichen Jahr 2010 war das Jahr 2011 überdurchschnittlich warm und sehr trocken.

Betrachtet man den Zeitraum 1991 bis 2010 so hatte das Jahr 2011 neben 2003 und 2006 mit die meisten Sonnenstunden (1.939 h), nach 1991 die niedrigste Niederschlagssumme (399 mm) und war nach den Höchstwerten in den Jahren 1994, 2000 und 2007 auch überdurchschnittlich warm (9,5 °C).

Im Jahr 2011 gab es keinen Monat, dessen durchschnittliche Temperatur unter dem Gefrierpunkt lag. Trotzdem war der Sommer eher durchschnittlich mit nur einem heißen Tag, d.h. dass die Durchschnittstemperatur des Tages über 30 °C liegt. Dafür gab es einen schönen Herbst mit 8 Sommertagen (Tagesdurchschnittstemperatur über 25 °C) im September und Oktober. Der Monat November war ungewöhnlich trocken und hatte so gut wie keinen Niederschlag. Im Dezember war es wiederum überdurchschnittlich windig.

Das Jahr 2012 war eher durchschnittlich im Jahresverlauf. Die gemessenen Klimawerte wichen nur unwesentlich bezüglich der Werte des Zeitraums 1991 bis 2010 ab.

Nur der Februar war überdurchschnittlich kalt. Die Durchschnittstemperatur lag bei minus 3,6 °C. An 21 Tagen gab es Frost. In dieser Zeit kletterte an 13 Tagen die Temperatur nicht über den Gefrierpunkt.