

## Solarbundesliga, Auszug Ludwigsburg

### Neue Wertung seit Herbst 2005

Stand 07. Jan. 2011 ("Herbstmeisterschaft 2010", Meldungsende 31.12.2010)

**231 solarthermische Anlagen, wovon 2 sogenannte Schwimmbad-Absorber sind,  
258 Photovoltaikanlagen (Solarstromanlagen) eigene Formulare, danach EnBW,  
Süwag und SWLB, neuerdings Bundesnetzagentur  
489 Solaranlagen insgesamt**

Damit stellt sich die Stadt Ludwigsburg folgendermaßen dar:

	<b>Rang Stadt Ludwigsburg</b>	<b>von insgesamt gemeldeten Gemeinden</b>	<b>Rang Lbg. insg. gem. Gem. [ % ]</b>
<b>Thermische Solarkollektoren</b>	<b>1026</b>	<b>1262</b>	<b>81</b>
<b>Photovoltaik</b>	<b>1053</b>	<b>1517</b>	<b>69</b>
<b>Punkte aus beiden Bereichen</b>	<b>1069</b>	<b>1616</b>	<b>66</b>

Die letzte Spalte bedeutet, dass 66% bei der Solarbundesliga gemeldeten Gemeinden in der Rangfolge besser sind als Ludwigsburg (Punkte aus beiden Bereichen).

### Die Meldungen für Ludwigsburg im Einzelnen

Einwohnerzahl von Ludwigsburg (Stand 28.02.2010)	85.450
Fläche solarthermischer Kollektoren (ohne glaslose Schwimmbadabsorber) in qm	1.814,62
Fläche unverglasten Absorber (Schwimmbadabsorber) in Quadratmeter Diese werden mit 70% ihrer Fläche gewertet.	409,00
Gesamtleistung der installierten Photovoltaikanlagen in Kilowatt (kWp)	3.214,62

Der aktuelle Stand kann ca. zwei Mal im Monat unter der Internet-Adresse [www.solarbundesliga.de](http://www.solarbundesliga.de) abgerufen werden.

Meldung durch die Solarinitiative Ludwigsburg e.V

Beauftragter für die Solarbundesliga

Helmut Wöhner

Crailsheimer Weg 41

71640 Ludwigsburg

Tel.: 07141-81234

Fax. 07141-280888

E-Mail: [jh.woehner@arcor.de](mailto:jh.woehner@arcor.de)