

Ressort: Sport

## Bericht: Polizeibeamte leisteten 650.000 Stunden für Fußballpartien

Berlin, 27.07.2014, 10:28 Uhr

**GDN** - Die Absicht Bremens, die Fußballbundesliga an den Kosten der Polizeieinsätze bei Spielen zu beteiligen, wird bisher von den anderen Ländern nicht unterstützt - dabei zeigen dem Nachrichtenmagazin "Der Spiegel" zufolge bisher unveröffentlichte Daten der Zentralen Informationsstelle Sporteinsätze, wie groß der personelle Einsatz der Polizei ist: Demnach leisteten die Beamten der Länder in der abgelaufenen Saison mehr als 650.000 Stunden für Bundesligaspiele. Der größte Aufwand sei am 6. April dieses Jahres betrieben worden: Beim Spiel Braunschweig gegen Hannover hätten sich 3.181 Beamte um 23.150 Stadionbesucher gekümmert.

Zusätzlich zu den Beamten der Länder sind an den Spieltagen Bundespolizisten unterwegs zur "Überwachung des Fanreiseverkehrs" an Bahnhöfen. In der Saison 2012/13 waren dem Bericht zufolge dafür pro Woche durchschnittlich 2.140 Beamte nötig. Die Kosten beliefen sich demnach auf 27,8 Millionen Euro. Nicht berücksichtigt seien in den Rechnungen Ausgaben für Transport und Übernachtung der Beamten.

### Bericht online:

<https://www.germindailynews.com/bericht-38418/bericht-polizeibeamte-leisteten-650000-stunden-fuer-fussballpartien.html>

### Redaktion und Verantwortlichkeit:

V.i.S.d.P. und gem. § 6 MStV:

### Haftungsausschluss:

Der Herausgeber übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit oder Vollständigkeit der veröffentlichten Meldung, sondern stellt lediglich den Speicherplatz für die Bereitstellung und den Zugriff auf Inhalte Dritter zur Verfügung. Für den Inhalt der Meldung ist der allein jeweilige Autor verantwortlich.

### Editorial program service of General News Agency:

United Press Association, Inc.  
3651 Lindell Road, Suite D168  
Las Vegas, NV 89103, USA  
(702) 943.0321 Local  
(702) 943.0233 Facsimile  
[info@unitedpressassociation.org](mailto:info@unitedpressassociation.org)  
[info@gna24.com](mailto:info@gna24.com)  
[www.gna24.com](http://www.gna24.com)