

Ressort: Sport

2. Bundesliga: Tabellenführer Hannover verliert in Fürth

Fürth, 03.02.2017, 20:21 Uhr

GDN - Am 19. Spieltag der 2. Bundesliga hat die SpVgg Greuther Fürth 4:1 gegen den bisherigen Tabellenführer Hannover 96 gewonnen. Die Gastgeber konnten mit ihrer ersten guten Chance in der 16. Minute in Führung gehen: Serdar Dursun erzielte den Treffer per Fallrückzieher.

Fünf Minuten später legte Marcel Franke nach. Die Führung der Fürther zur Pause war durchaus verdient, weil die Franken die bessere Chancenverwertung hatten und sich kämpferischer präsentierten. Die Niedersachsen strahlten nur wenig Gefahr aus. Pech hatten die Hannoveraner zum Start der zweiten Halbzeit, als ein vermeintlich regulärer Treffer nicht anerkannt wurde. Außerdem hätte Schiedsrichter Kempfer den Gästen wenig später einen Elfmeter zusprechen können. Für die Vorentscheidung sorgten die Gastgeber in der 64. Minute: Dursun erzielte seinen zweiten Treffer der Partie. Nur drei Minuten später sorgte Veton Berisha sogar noch für das vierte Fürther Tor. Der Freistoß-Treffer von Hannovers Edgar Prib in der 87. Minute war nur noch Ergebniskosmetik. Am 20. Spieltag muss Hannover gegen Bochum ran, Fürth spielt in Aue. Die Ergebnisse der Parallel-Begegnungen: 1. FC Kaiserslautern - Würzburger Kickers 1:0, Arminia Bielefeld - 1860 München 2:1.

Bericht online:

<https://www.germandailynews.com/bericht-84820/2-bundesliga-tabellenfuehrer-hannover-verliert-in-fuerth.html>

Redaktion und Verantwortlichkeit:

V.i.S.d.P. und gem. § 6 MDStV:

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:

UPA United Press Agency LTD

483 Green Lanes

UK, London N13NV 4BS

contact (at) unitedpressagency.com

Official Federal Reg. No. 7442619