

---

## 2. BL

Geschrieben von Matthias Hase - 14.11.2010 20:23

---

drc in h-n'dorf nicht angetreten (0:50), brc II mit 1.liga-spielern vs. linden (38:14)?

=====

## Aw: 2. BL

Geschrieben von Matthias Hase - 04.03.2011 15:46

---

ist die im netz stehende tabelle der 2. bl nord bereinigt mit dem punktabzug f¼r das nichtantreten des drc in h'neuendorf oder wurde dies noch nicht ber¼cksichtigt? kann jemand dazu was sagen? danke!

=====

## Aw: 2. BL

Geschrieben von rugbyweb.de (www.rugbyweb.de) - 04.03.2011 16:02

---

Welche im Netz stehende Tabelle meinst Du?

Auf [www.rugbyweb.de](http://www.rugbyweb.de) ist das Spiel mit dem Zusatz "Wertung: 5:-2 (Kampflos)" versehen. Dort ist der Nichtantritt ber¼cksichtigt. Bei den Webseiten die die Ergebnisse von dort ¼bernehmen also auch.

=====

## Aw: 2. BL

Geschrieben von Matthias Hase - 04.03.2011 17:00

---

z.b. die von dir erw¼hnte tabelle. also sind bei den 13 punkten die zwei punkte bereits abgezogen?!  
klarstellung: das soll kein diss gegen drc sein, sondern ist reines interesse, da dieser sachverhalt im kampf um den klassenerhalt wichtig werden k¼nnte.

=====

## Aw: 2. BL

Geschrieben von rugbyweb.de (www.rugbyweb.de) - 04.03.2011 17:16

---

Ja. Siehe <http://www.rugbyweb.de/index.php?league=BL2N&table=full>  
DRC hat 3 Siege, 5 Niederlagen, 1e Kampfloswertung, 2 Bonuspunkte Versuche und 1 Bonuspunkt Differenz:  
 $3*4 - 2 + 2 + 1 = 13$

=====

## Aw: 2. BL

Geschrieben von Matthias Hase - 04.03.2011 17:23

---

danke f¼r die schnelle antwort. konnte nur ungef¼hr die punktzahl ausrechnen, da versuch-bonuspunkte nicht ersichtlich waren, bzw. ich nicht wusste, wo diese tabelle zu finden ist ...

=====

## Aw: 2. BL

Geschrieben von rugbyweb.de (www.rugbyweb.de) - 04.03.2011 17:51

---

Bei [rugbyweb.de](http://rugbyweb.de) ist bei den einzelnen Ligen die Tabellen¼berschrift "Tabelle" ein Link der zur erweiterten "Experten"darstellung f¼hrt. In dieser wird die Tabelle detaillierter aufgeschlüsselt und bei den Spielen neben dem Ergebnis auch die Anzahl der gelegten Versuche angezeigt.

=====

