

Vertretung der Bundesligavereine im Deutschen-Hockey-Bund

vertreten durch die derzeitig gewählten Vertreter:

Horst Stralkowski +49 171 530 455 8

Dr. Nicolaus Roltsch +49 40 35 75 95 0

Bernd Schuckmann +49 178 560 915 5

Kontakt: blvv@hockey.de

Einladung zur BLV-Versammlung

Liebe Hockeyfreunde,

gemäß § 4 der Geschäftsordnung der BLVV laden wir hiermit offiziell zur nächsten ordentlichen Bundesligavereinsversammlung ein.

Termin: Samstag, 23.11.2013 von 12:00 - 18:30

Sonntag, 24.11.2013 von 09:30 - 14:30

Ort: Deutscher Sportverein Hannover 78 e. V.
Ferdinand-Wilhelm-Fricke-Weg 2
30169 Hannover

Wir sind uns sicher, dass es wieder neben den Berichten aus den verschiedenen Ausschüssen und Gremien sowie den Wahlen der einzelnen Sprecher und Vertreter viele interessante und aktuelle Themen zu diskutieren und zu beschließen gibt, wie zum Beispiel:

- Erhöhung der spielberechtigten Spieler auf 18 (inkl. 2 Torhüter),
- Anpassung von Entscheidungsspielen an FIH-Regelungen (Wegfall der Verlängerung, PSO anstelle von 7-Meter-Schießen),
- Neues FIH- Format Hockey 5,
- Anpassung der BLVV-Geschäftsordnung an die vom letzten Bundestag beschlossene DHB-Satzung, insbesondere Umlage der BLVV-Kosten.

Die Anmeldung zur BL Tagung – falls noch nicht geschehen - bitten wir, uns bis zum **12.11.2013** sowie etwaige Anträge oder Anregungen zur Tagesordnung bis zum **1.11.2013** wie gewohnt an blvv@hockey.de. zukommen zu lassen.

Organisatorische Hinweise zur Übernachtung:

Für die Nacht vom 23.11 auf den 24.11.2013 wurde im Hotel:

*LÜHMANN`S Hotel am Rathaus * Friedrichswall 21 * D-30159 Hannover*
Telefon: +49 (0) 511 / 32 62 6-8 eMail: info@hotelamrathaus.de

ein Zimmerkontingent von 20 Einzelzimmern zum Frühbucherpreis von € 69,00 incl. Frühstück geblockt. Dieses Kontingent kann bei Bedarf durch Angabe des „Passwortes“ 78 Hockey von den Vereinen abgerufen werden.

Wie immer verbleiben wir in der Hoffnung auf **eine hohe Teilnehmerzahl !**

mit sportlichen Grüßen

Horst Stralkowski
Dr. Nicolaus Roltsch
Bernd Schuckmann