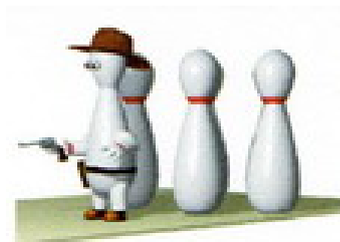


## **Kegelabend am 14. November 2014** „Kameradschaft der Fernmelder Koblenz/Lahnstein e.V.“

**Die Kameradschaft der Fernmelder** veranstaltete am **14. November 2014** ab 19:00 Uhr für ihre Mitglieder und Gäste zum **Jahresausklang** unter Leitung des 1. Vorsitzenden, Herrn Oberst a.D. Siegel einen **geselligen Kegelabend** mit 26 Personen und anschließendem **Abendessen** im **Haus Horchheimer Höhe (Soldatenheim) KOBLENZ**.

**Nach der Begrüßung** durch Herrn Siegel auf der **Doppelkegelbahn** wurden die Teilnehmer/Kegler in zwei Gruppen unter Führung der verantwortlichen **Kegelmeister, Herrn Weise** und **Herrn Steffes / Herrn Lipinski** aufgeteilt.



Das Kegeln begann mit einer **Aufwärmungsrunde** - je **3 x Wurf auf die 9** - und wurde anschließend mit je **einer Runde** - 3 x Wurf auf die 9 mit Nennung/Setzung der Trefferzahl - **hohe Hausnummer** und **kleine Hausnummer** fortgesetzt.

Danach folgte ein **Königskegeln** - Wertungskegeln mit je **3x Wurf - Abräumen** - (1. Wurf auf die Vollen, 2. und 3. Wurf auf die noch stehenden Kegel mit Addierung der jeweiligen Trefferzahl).

### **Auswertung:**

<b>Sieger des Königskegelns</b>	je Bahn/Gruppe, <b>Herr Steffes und Herr Schäfer, H.</b>
<b>Pudelkönige des Kegelabends</b>	je Bahn/Gruppe, <b>Herr Scherzer und Herr Olf</b>

### **Herr Siegel**

- belohnte die **Kegelkönige mit je einer Flasche Wein,**
- tröstete die **Pudelkönige mit je einem Schokoladen-Nikolaus**
- und **bedankte sich bei den Kegelmeistern für die Organisation des Kegelns.**

Abschließend wechselten die Teilnehmer zum **gemütlichen Ausklang und Abendessen** in den vorbereiteten Gastraum.

**Gegen 22:00 Uhr beendete Herr Siegel den gemütlichen Kegelabend,** bedankte sich für die Teilnahme und wünschte allen Teilnehmern

**„ein frohes Weihnachtsfest“** und einen guten **„Rutsch ins neue Jahr“**  
bis zur nächsten Veranstaltung am **16. Januar 2015, 19:00 Uhr**

- **Aktuelle sicherheitspolitische Information durch GM.a.D. Lutz** - ,  
**ebenfalls im Soldatenheim Hochheimer Höhe.**