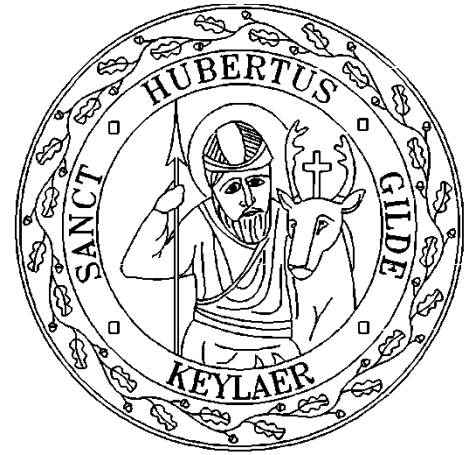


St. Hubertus-Gilde Keylaer e.V.

Präsident – Theo Keyzers – Wember Str. 292- 47623 Kevelaer - Tel.: 02832/5632



An alle Mitglieder
der Hubertusfamilie

Keylaer, den 24. November 2016

Einladung zur

Adventsfeier

Die Schießgruppe lädt in diesem Jahr wieder zur Adventsfeier ein. Für die Kinder der Schießgruppe und der Hubertusgilde sowie deren Eltern und Großeltern kommt am Sonntag, den **4. Dezember 2016 ab 15:00 Uhr** der Nikolaus. Mit einem besinnlichen Programm wollen wir uns gemeinsam auf die Weihnachtstage einstimmen. Wegen der Tüten ist eine Anmeldung der Kinder bis zum **1. Dezember** erforderlich. Wir bitten darum den unten stehenden Abschnitt ausgefüllt beim Thekendienst oder Veronique Wilbers abzugeben. Die Eltern bitten wir, wenn gewünscht, auch eine kurze Notiz mit Anmerkungen zu den Kindern beizufügen, diese wird der Nikolaus dann bei der Übergabe der Tüten vortragen.

Ab 17:00 Uhr sind dann **alle Schützenbrüder mit Ihren Frauen** recht herzlich eingeladen. Wie in den vergangenen Jahren wollen wir wieder bei großen **Weckmännern mit Butter und Käse** sowie Weihnachtsgebäck einen gemütlichen Ausklang des Schießgruppenjahres feiern. Diese Gelegenheit soll auch genutzt werden, um den Wettkampf **Alt gegen Jung** für dieses Jahr noch einmal auszutragen.

Gleichzeitig möchten wir uns auf diesem Wege bei allen Mitgliedern der Hubertusgilde und der Schießgruppe, den Eltern der Kinder aus der Schießgruppe und bei allen die durch Ihre tatkräftige Mitarbeit die Schießgruppe im vergangenen Jahr gefördert haben recht herzlich bedanken. Wir wünschen Euch und Euren Familien frohe Festtage und ein glückliches und vor allem gesundes neues Jahr 2017.

Mit freundlichem Schützengruß

Theo Keyzers

Anmeldung zur Weihnachtsfeier bitte bis Donnerstag, den 1.12.2015 beim Thekendienst im Hubertushaus oder bei Veronique Wilbers (Tel. 951590) abgeben.

Hiermit bestelle ich für folgende Kinder eine Weihnachtstüte:

Namen: _____

Den Kostenbeitrag von 3,- € pro Tüte, insgesamt _____ € füge ich bei.