

# Swingendes Fliegerkonzert zum neuen Jahr

Was ist der Unterschied zwischen einer Orgel und einem Flugzeug?  
Es gibt keinen - beide brauchen Wind zum abheben!

Herzliche Einladung an alle Freunde des Luftsports und deren Freundinnen und Freunde:

**Samstag, den 9. Januar 2016 um 18 Uhr,  
Orgelempore der ev. Johanneskirche Villingen, Gerberstraße**

**Was erwartet euch in der geheizten renovierten Kirche?**

**Etwa 30 Minuten schwungvolle Musik zum Jahresauftakt:**

**Jazz- und Pop-Bearbeitungen für Orgel; die berühmte d-Moll-Tocatta von Bach**

**Festliche Musik für Orgel und Trompete (ab 15 Anmeldungen)**

**Etwa 15 Minuten Orgelführung, dazu Sekt und Neujahrsbrezeln**

**Anschließend:**

**Einkehr in der Villingener Altstadt (bei Anmeldung vermerken, ob Reservierung gewünscht)**

Ich würde mich freuen, wenn ich viele LSB-Mitglieder und deren Freunde und Angehörige zum Neuen Jahr musikalisch begrüßen könnte. Musik, Sekt und Brezeln gibt's direkt in der Kirche für eine kleine Spende zugunsten des Fördervereins Kirchenmusik ([www.kirchenmusik-vs.de](http://www.kirchenmusik-vs.de)).



Euer Hartmut Janke (alias Hardy)  
Bitte Anmeldung bei: [janke-vs@arcor.de](mailto:janke-vs@arcor.de)



## **ORGEL JOHANNESKIRCHE VILLINGEN**

Einziges denkmalgeschützte Organ in VS,  
für Organistenausbildung genutzt

In gutem renovierten Zustand; historische Substanz, durch moderne Technik ergänzt

Harmonischer ausgewogener Klang

Mechanische Traktur mit zahlreichen Zugstangen  
und Umlenkhebeln, leichtgängig, wenig Spiel

Wind verursacht Klang

Mit Motor und Propeller, eigenspielfähig

Balganlage sorgt für konstanten Luftdruck  
Auch im Winter bespielbar

## **ASK 13 DER LSB**

DER Klassiker der Segelflugausbildung

Harmonische Ruderabstimmung,  
ausgewogene Flugeigenschaften

Mechanische Ruderansteuerung, zahlreiche  
Seilzüge und Umlenkhebel, leichtgängig

Wind bewirkt Auftrieb

ohne Motor und Propeller, nicht eigenstartfähig

abhängig von Wetter und Thermik (und Klima!)