

## Freizeit-Tipps

## Malve Quartett



**Konstanz, Pauluskirche, So, 19.10., 19 Uhr:** Das „Malve Quartett“, gegründet 1996, widmet sich „lebendig, vergnüglich, mit lyrischer Empfindung, mit Klangwitz und instrumentalem Effekt“ bevorzugt der Literatur der Flötenquartette. Im aktuellen Konzert erklingen: Von Paul de Wailly, einem Schüler César Francks, eine farbige, graziose und stimmungsvolle Sérénade, von Gustav Holst ein Trio, vom Geigenvirtuosen Viotti ein Quartett, von Zoltán Kodály ein inniges und intensives Scherzo, und als abschließende Krönung des Konzertes das Quartett B-Dur, KV 285b, von Wolfgang Amadeus Mozart.

Bild: Veranstalter

## Drum Action



**Konstanz, Inselhotel, So, 19.10., 11 Uhr:** Trommelwirbel, Marimba-Rundlauf oder Bodypercussion - die Schlagzeugtruppe der Südwestdeutschen Philharmonie hat für das eduART-Familienkonzert eine spannende Reise in die vielfältige Welt des Rhythmus geplant. Mitmachkonzert für Kinder ab 6 Jahren. Karten sind beim Stadttheater Konstanz (07531/900-150), bei der Südwestdeutschen Philharmonie (9-12.30 Uhr) und bei der Tourist-Information

am Hauptbahnhof, sowie allen Ortsteilerverwaltungen erhältlich). Weitere Informationen: [www.philharmonie-konstanz.de](http://www.philharmonie-konstanz.de)

Bild: Susanne Smaljc

## Kleines Konzert

**Konstanz, Lutherkirche, Sa., 18. 10., 17 Uhr:** Am Samstag, 18. Oktober, feiert das Evangelische Bezirkskantorat im kleinen Konzert in der Lutherkirche um 17 Uhr einen liturgischen Evensong. In dieser aus englischer Tradition kommenden liturgischen Chorfeier kommen Chorsätze englischer Komponisten mit Orgelbegleitung zur Aufführung. Die liturgischen Texte spricht Pfarrerin Andrea Fink aus Singen. Die Gesamtleitung hat Prof. Carsten Klomp, Heidelberg. Eintritt frei - Kollekte am Ausgang.

## Hausbau-Serie, Teil 6

## Der Architektentermin

Der Konstanzer Anzeiger begleitet das Ehepaar Luu auf dem Weg zum **eigenen Haus**. Nach dem Werkvertrag steht nun der Architektentermin an.



Hanh und Khang Luu mit ihrem Plan vom Haus.

Bild: Küppers

**D**er Traum vom eigenen Haus nimmt bei dem Termin mit einem Architekten zum ersten Mal in einem Bauplan Gestalt an. In enger Absprache mit dem Architekten wird das zukünftige Eigenheim von Khang und Hanh Luu geplant. Liegen die Daten vom Vermesser sowie der Lageplan des Grundstücks vor, kann mit der Planung des Hauses begonnen werden.

„Der Baukörper wird ins Grundstück eingezeichnet und dann sieht man, wie das Haus dann darin stehen wird. Dann wird die Ausstattung des Hauses besprochen“, erklärt Bodo Lauterborn, Geschäftsführer der KS Hausbau GmbH. Der Bauträger aus Hilzingen ist der Partner für das Ehepaar Luu und begleitet die beiden auf ihrem Weg zum Eigenheim.

## Alles an seinem Platz

Beim Architektentermin wird es dann konkret. Es wird besprochen, wo die Wände, Türen und Fenster hinkommen sollen, wo sich die Lichtschalter

finden und die Haustechnik platziert werden soll. Auch die Anordnung der Zimmer und der Küche ist dabei ein Thema.

„Jeder unserer Wünsche wurde bei der Besprechung mit dem Architekten berücksichtigt“, erzählt Khang Luu. „Außerdem haben wir besprochen, welche Materialien und Farben verwendet werden sollen.“ Dies bespricht der Architekt in enger Zusammenarbeit mit dem Bauherrn bei der sogenannten Bemusterung.

Nachdem das Haus im Bauplan zuerst Gestalt angenommen hat, wird im An-

schluss das Baugesuch vom Architekten gefertigt.

## Die Hausbauserie

Lesen Sie in den kommenden Monaten im Anzeiger, wie es dem Ehepaar Luu beim Hausbau weiter ergeht. **Am 19. November:** Teil 7, Baugesuch/Bemusterungstermin. **Am 10. Dezember:** Baustellentermin/Planung >> weitere Serienteile folgen.

– ANZEIGE –

## Siemens sucht 250 Testhörer!

Melden Sie sich zur wissenschaftlichen Hörgeräte-Studie an.

Anmeldung bis zum:  
**30. Oktober 2014**

Die BestSound™ Technology von Siemens verhilft seit Jahren Menschen mit Hörminderung zu besserem Hören und somit auch zu mehr Lebensqualität. Damit das auch in Zukunft so bleibt, ist Siemens auf Ihre Mithilfe angewiesen: Im Rahmen einer wissenschaftlichen Studie können Sie die neueste Generation der innovativen Technologie kostenfrei und unverbindlich testen. Werden Sie Testhörer und tragen Sie das neue Insio™ von Siemens zur Probe.

Ob in geselliger Runde, auf einem Konzert oder bei einem gemütlichen Fernsehabend – ein gutes Gehör bedeutet auch ein Plus an Lebensqualität. Um Menschen mit Hörminderung Hörerlebnisse zu ermöglichen, entwickelt Siemens Hörsysteme, die sich an den individuellen Bedürfnissen ihrer Träger orientieren. Wie das neue Insio von Siemens.

## Testen Sie jetzt Insio

Insio, die neue Im-Ohr-Hörsystemfamilie von Siemens, erzielt seine exzellente Klangqualität durch die neue Chiptechnologie micon und Optivent™ – ein Feature für ein harmonisches Zusammenspiel von Hörsystemgröße, Tragekomfort und



Klang. Optivent ist ein individuell berechneter Belüftungskanal (Vent). Der Durchmesser des Vents kann variabel gestaltet werden und somit gezielt an die Größenverhältnisse von Bauteilen und Gehörgang angepasst werden. Das Ergebnis: ein nahezu natürliches Hörgefühl. Auch die hochauflösende Signalverarbeitung trägt hierzu bei. Zudem ist Siemens Insio wahlweise mit einer Tinnitus-Funktion erhältlich. Sie hilft, die Wahrnehmung des Tinnitusgeräusches zu lindern.

Das würden Sie gern mit Ihren eigenen Ohren hören? Dann melden Sie sich zur wissenschaftlichen Studie an. Ihre Meinung ist uns wichtig, um die Hörsysteme weiterzuentwickeln und zu optimieren.

Für uns ist das Urteil von Testhörern von enormer Bedeutung. Durch die Studie, bei der die Hörsysteme in alltäglichen Situationen und Umgebungen getestet werden, erhalten wir

von Ihnen wichtige Informationen. Denn: Anhand der ausgewerteten Ergebnisse kann die Siemens Technologie gezielt angepasst werden.

## So können Sie teilnehmen

Für die Studie werden sowohl Teilnehmer gesucht, die bisher keine Hörgeräte tragen, als auch erfahrene Hörgeräteträger. Interessenten wenden sich einfach an Das Ohr – Hörgeräte & mehr. Dort erhalten sie alle Informationen und können sich anmelden.

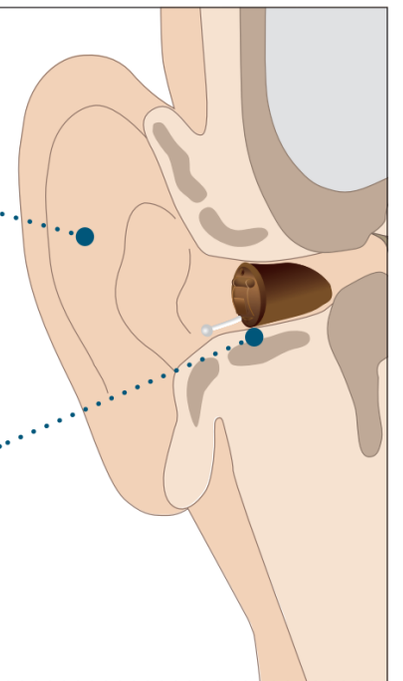
Die Teilnahme ist kostenfrei und ohne jegliche Verpflichtungen. Ihre Experten von Das Ohr aus Konstanz und Allensbach beraten Sie gerne ausführlich.

**15 Mio.**

Alein in Deutschland gibt es über 15 Millionen Menschen mit beeinträchtigtem Hörvermögen.

## Insio CIC

Das neue Hörsystem Insio CIC (komplett im Ohr) sitzt tief im Gehörgang und wurde für ein angenehmes und natürliches Klangerlebnis konzipiert. Testen Sie es im Rahmen unserer Studie.



## Melden Sie sich jetzt an!

Anmeldung bis zum 30. Oktober 2014. Die Teilnahme ist kostenfrei und ohne jegliche Verpflichtungen.

## Die Praxis-Studie im Überblick

- Gesucht werden 250 Testhörer
- Informationen und Anmeldung bei:



Insio micon in Originalgröße

## Das Ohr – Hörgeräte &amp; mehr

Münzgasse 29 Seerheincenter Kaltbrunner Str. 2  
78462 Konstanz 78462 Konstanz 78476 Allensbach  
Tel.: 07531 / 17523 Tel.: 07531 / 60425 Tel.: 07533 / 9359797

E-Mail: [Info@Das-Ohr.eu](mailto:Info@Das-Ohr.eu)

**DAS OHR**  
Hörgeräte & mehr

**SIEMENS**

Qualitäts-  
hörsysteme