

Eine spannende Auswahl an Hands-On-Exponaten steht zum Ausprobieren bereit, rund um die Frage: Wie funktionieren eigentlich unsere Sinne? Der turmdersinne lädt ein in die faszinierende Welt der Wahrnehmung zum Erleben, Staunen, Begreifen!

Beginn: ab 18:00 Uhr durchgehend, maximal 30 Personen gleichzeitig



WISSENSCHAFTSNACHT-EXTRA Konzert mit Werken des Mittelalters und der Moderne

St. Jakobs-Kirche, Nürnberg **U1** Weißer Turm



Präsentiert vom *Dufay-Ensemble Nürnberg*
Machauts „Messe de Notre Dame“ von 1365 ist eine der ersten Vertonungen des Messtextes überhaupt. Entstanden zu einer Zeit, da Theologie und Wissenschaft noch eine Einheit bildeten, baut die rhythmisch und melodisch äußerst kunstvoll gestaltete Komposition auf der pythagoräischen Lehre kosmischer Zahlenharmonien. Des weiteren kommt unter anderem ein neues Werk der an der Musikhochschule Nürnberg lehrenden Komponistin Vivienne

Olive und eine Messe Frank Matins zur Aufführung. Für Besucher der Wissenschaftsnacht ist das Konzert frei! (Sonst: 10/6 € Eintritt)

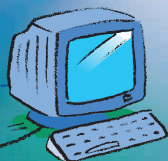
Beginn: 20:00 - 21:15 Uhr, maximal 100 Besucher

NETZWERK
LernendeRegionen
NÜRNBERG
FÜRTH
ERLANGEN



Das Info-Netz zur Langen Nacht im Internet und vor Ort

Die Nacht live im Netz: Bilder, Original-Töne, Informationen und Impressionen im Weblog unter www.nacht-der-wissenschaften.de



Oder in einer der drei Info-Lounges:



Nürnberg: Georg-Simon-Ohm-Fachhochschule, Keßlerplatz 12, A-Gebäude, Foyer vor dem Hellmuth-Bayha-Saal (A134)

Fürth: Uferstadt, Dr. Mack-Straße 81, Foyer des Technikums

Erlangen: UNI, Technische Fakultät, Hörsaalgebäude, Erwin-Rommel-Str. 60