

## Sonographie des Neugeborenen am Simulator

### Termin

MONDAY, 11.11.2024 BIS  
TUESDAY, 12.11.2024

### Veranstaltungsort

Ludwig-Hoffmann-Quartier  
Wiltbergstraße 50 | Haus 20  
13125 Berlin

### Kurszeiten

1. Tag 8:30-15:00  
2. Tag 8:30-15:00

### Preis

€756.00 inkl. MwSt.

### CME

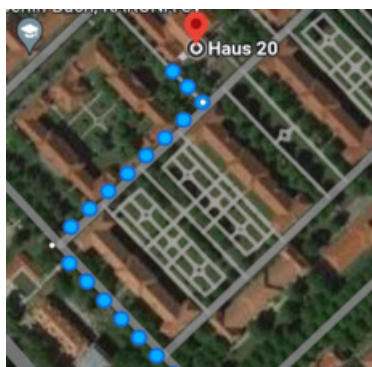
ca. 20 wird beantragt

### Anmeldung und Auskunft

<https://www.schallware.de/en/rental/861>

Schallware Campus Berlin-Buch, Tel 0177  
4911854 , Gernot Jehle

### Anfahrt



### Description

Veranstalter: Schallware GmbH, Gernot Jehle  
Berlin

Workshop bei Neugeborenen und Säuglingen am  
Simulator mit Schwerpunkt Hirn, Rückenmark,  
Hüfte

Wissenschaftliche Leitung:

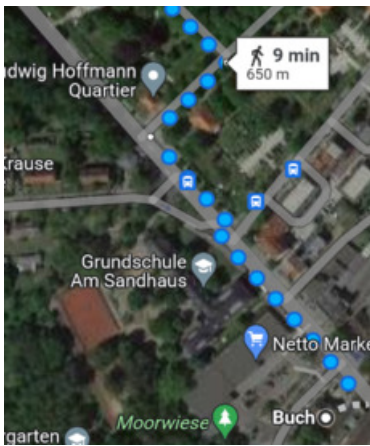
Dr. med. habil. Eberhard Leidig, Arzt für Kinder-  
und Jugendmedizin, DEGUM Stufe III, Rottenburg  
u.a.

### Zielgruppe

Die Veranstaltung richtet sich an PädiaterInnen  
und päd. RadiologInnen  
Die Teilnehmer arbeiten an Ultraschall-  
Simulatoren mit Neugeborenenpuppen

### Inhalte

Mo 8:30-10:00 Einführung in die  
Simulationstechnik Gehirn  
Sonomorphologie des Gehirns (interaktiv am



Simulator)

10:00-10:15 Pause

10:15:12:00 Uebungen am Simulator

12:00-12:30 Mittagspause

12:30-14:00 Einfuehrung in die Simulationstechnik  
Rueckenmark

Sonomorphologie des Rückenmarks (interaktiv  
am Simulator)

14:00-14:15 Pause

14:15-15:00 Uebungen am Simulator

Di 8:30-10:00 Einfuehrung in die

Simulationstechnik Saeuglingshuefte

Sonomorphologie der Saeuglingshuefte  
(interaktiv am Simulator)

Messfunktion nach Graf, Anwendung

10:00-10:15 Pause

10:15:12:00 Uebungen Saeuglingshuefte am  
Simulator

12:00-12:30 Mittagspause

12:30-14:00 Uebungen Saeuglingshuefte am  
Simulator

14:00-14:15 Pause

14:15-15:00 Einfuehrung in die Simulationstechnik  
Abdomen