



# Hans-Ulrich Schnitzler, Dr. rer. nat.

Professor der Tierphysiologie

Eberhard Karls Universität Tübingen

FELLOWSHIP

DaimlerChrysler-Fellow

SCHWERPUNKT

---

ARBEITSVORHABEN

## Raumkognition bei echoortenden Fledermäusen

---

DIENSTAGSKOLLOQUIUM, 21.11.2000

### Wie ist es, eine Fledermaus zu sein?

---

ABENDKOLLOQUIUM

,  
27.06.2001

## Sehen, was wir hören. Visualisierung von Stimmen und Musik in Echtzeit

---

PUBLIKATIONEN AUS DER FELLOWBIBLIOTHEK

Schnitzler, Hans-Ulrich (Cambridge, Mass.,2019)

Bats actively use leaves as specular reflectors to detect acoustically camouflaged prey

<https://kxp.k1oplus.de/DB=9.663/PPNSET?PPN=1682041964>

Schnitzler, Hans-Ulrich (Amsterdam [u.a.],2003)

From spatial orientation to food acquisition in echolocating bats

<https://kxp.k1oplus.de/DB=9.663/PPNSET?PPN=779442164>

Schnitzler, Hans-Ulrich (2002)

Spatial cognition in vertebrates : concepts and critical experiments

<https://kxp.k1oplus.de/DB=9.663/PPNSET?PPN=670690929>

Schnitzler, Hans-Ulrich (1995)

Behavioral studies of auditory information processing

<https://kxp.k1oplus.de/DB=9.663/PPNSET?PPN=1014693322>