



## ANNOUNCEMENT

---

### NEXT SPSS STATISTICS WORKSHOP IN VETSUISSE

#### DATES & LOCATIONS

*2 days – total 16 hrs, Tierspital Zürich*

#### Course 1:

7<sup>th</sup> December, 9.00 – 16.30 hours, TBA 00.05

14<sup>th</sup> December, 9.00 – 16.30 hours, TBA 00.05

#### REQUIREMENTS

Open to anyone. Previous knowledge of statistics as taught in undergraduate studies assumed. A willingness to solve problems and some numeracy would be advantageous.

The workshop is in English. 1 ECTS point (on completion of exercises/short oral exam). For master students 0.5 ECTS points (on successful participation).

#### INSTRUCTORS

Sonja Hartnack, Section of Epidemiology, [www.vetepi.uzh.ch](http://www.vetepi.uzh.ch)

#### TO REGISTER

please email: [Sonja.Hartnack@access.uzh.ch](mailto:Sonja.Hartnack@access.uzh.ch)

*Note: Section of Epidemiology, Vetsuisse Zürich, offers a (free) statistical consulting service to masters and doctoral students to help with their dissertations on the condition that the student has first attended this (or a similar) statistics course (possibly with another statistical package).*

# ANKÜNDIGUNG

---

## Nächster SPSS STATISTIKKURS an der Vetsuisse-Fakultät

### TERMINE & ORT

2 Tage – gesamt 16 h, Tierspital Zürich

#### Kurs:

7. Dezember, 9.00 – 16.30 h, TBA 00.05

14. Dezember, 9.00 – 16.30 h, TBA 00.05

### VORAUSSETZUNG

Keine Zulassungsbeschränkungen. Wissen aus den Vorlesungen im 1. und 3. JK wird erwartet. Fähigkeiten im Bereich «Problem-solving» und eine gewisse Vertrautheit im Umgang mit Zahlen sind vorteilhaft.

Der Kurs findet auf Englisch statt. 1 ECTS Punkt (Nachweis von gelöster Übungsaufgabe/kurze mündliche Prüfung). Für Masterstudierende 0.5 ECTS Punkte (erfolgreiche Kursteilnahme).

### VERANTWORTLICHE

Sonja Hartnack, Abteilung für Epidemiologie, [www.vetepi.uzh.ch](http://www.vetepi.uzh.ch)

### ANMELDUNG

bitte per E-Mail: [Sonja.Hartnack@access.uzh.ch](mailto:Sonja.Hartnack@access.uzh.ch)

*Anmerkung: Die Abteilung für Epidemiologie, Vetsuisse Zürich, bietet statistische Beratung für Masterstudierende und Doktorierende für ihre Arbeiten an. Dies geschieht unter der Voraussetzung, dass vorgängig der SPSS-Kurs (oder ein vergleichbarer Kurs) besucht wurde (andere Statistikprogramme sind ebenfalls möglich).*