

# Forschungsdepartments

**Dokumenttyp:** Zeitschriftenaufsatz

**Autor(en) des Beitrags:** Nikolakopoulou, Polyxeni; ; Chatzigeorgiou, Antonios; Kourtzelis, Ioannis; Toutouna, Louiza; Masjkur, Jimmy; Arps-Forker, Carina; Poser, Steven W.; Rozman, Jan; Rathkolb, Birgit; Aguilar-Pimentel, Juan Antonio; Wolf, Eckhard; Klingenspor, Martin; Ollert, Markus; Schmidt-Weber, Carsten; Fuchs, Helmut; Gailus-Durner, Valerie; Hrabe de Angelis, Martin; Tsata, Vasiliki; Monasor, Laura Sebastian; Troullinaki, Maria; Witt, Anke; Anastasiou, Vivian; Chrousos, George; Yi, Chun-Xia; García-Cáceres, Cristina; Tschöp, Matthias H.; Bornstein, Stefan R.; Androutsellis-Theotokis, Andreas

**Titel des Beitrags:** Streptozotocin-induced  $\beta$ -cell damage, high fat diet, and metformin administration regulate Hes3 expression in the adult mouse brain

**Zeitschriftentitel:** Scientific Reports

**Jahr:** 2018

**Band:** 8

**Heft / Issue:** 1

**Volltext / DOI:** doi:10.1038/s41598-018-29434-2

**Verlag / Institution:** Springer Nature

**E-ISSN:** 2045-2322

**Publikationsdatum:** 27.07.2018

**Occurences:**

- Einrichtungen > Fakultäten > Fakultät Wissenschaftszentrum Weihenstephan > Forschungsdepartments > Department für Ernährungs- und Lebensmittelwissenschaften > Lehrstuhl für Molekulare Ernährungsmedizin (Prof. Klingenspor) > Zeitschriftenaufsätze
- Hochschulbibliographie > 2018 > Fakultäten > Wissenschaftszentrum Weihenstephan > Lehrstuhl für Molekulare Ernährungsmedizin (Prof. Klingenspor)

**Entries:**