

## Mehr Sterne

Ein internationales Astronomenteam von der Uni von Hertfordshire im britischen Hatfield hat 219 Millionen Sterne der Milchstraße kartiert und damit den bislang umfangreichsten Katalog der Heimatgalaxie der Erde vorgelegt. In der Milchstraße gibt es geschätzte 100 Milliarden Sterne. Davon ist von der Erde aus nur ein Bruchteil zu sehen. Mit dem Isaac-Newton-Teleskop auf den Kanaren kartierten die Forscher sämtliche sichtbaren Sterne der Milchstraße, die heller sind als die sogenannte 20. Größe – das sind Sterne, die noch eine Million Mal schwächer leuchten als mit dem bloßen Auge zu sehen. (dpa/jW)  
<https://www.jungewelt.de/artikel/226455.mehr-sterne.html>