

M81

Die Galaxie [M81](#) wurde von Herrn Johann Elert Bode entdeckt und trägt daher auch seinen Namen. Sie befindet sich in der nach ihr benannten [M81](#)-Gruppe, einer Galaxiengruppe im Virgo-Galaxien-Superhaufen.

In ihrer Nachbarschaft befindet sich die Galaxie [M81](#), an die sie physikalisch gebunden ist.

In der Nähe von [M81](#) kann fotografisch auch noch eine Zwerggalaxie Namens Holmberg IX entdeckt werden. Bei ganz tiefen Aufnahmen findet man im Umfeld von [M81](#) Spuren des Galaktischen Cirrus, einer Nebelerscheinung in unserer eigenen Galaxie.

Daten:

Scheinbare Helligkeit: 7,0 mag

Ausdehnung beträgt 26,9' mal 14,1'.

Entfernung: 11,8 Mio. Lichtjahre

Koordinaten: RA: 02h 55m 08.9s DEC: 00h 09m 55.0s

