

Daten, Fakten, Aufbau, Oberflächen

Die Sonne ist das Zentralgestirn unseres Planetensystems.

Die Sonne ist die größte und sicherste Energiequelle für unsere Erde. Pro Sekunde verstrahlt die Sonne ca. 4 Millionen Tonnen ihrer Masse.

Die Sonne hat die unvorstellbare Strahlungsleistung von 63 MW/m^2 . Nur ein Teil dieser Strahlung trifft die Erde.

