

Umwerfende Nachtmusik!

"Mit Viel Energie Macht Jeder Stern Umwerfende Nachtmusik!"

Merkur ist der Sonne nah, ein heißer kleiner Stein,
er hat nicht mal 'ne Schicht aus Luft und ist dort ganz allein.

Die Venus ist dagegen stolz, sie hüllt sich dick in Flaum,
aus Schwefelgelb und Wolkenweiß – man sieht ihr Antlitz kaum.

**Acht Planeten drehn sich rund, ein altes Karussell,
die einen drehen langsam und die andern drehen schnell.**

Doch alle folgen diesem Satz für kosmische Physik:

"Mit Viel Energie Macht Jeder Stern Umwerfende Nachtmusik!"

Die Erde ist ein Sonderfall, hier wächst sogar der Klee,
hier gibt es Häuser, Kinder und Sonntags gibt es Tee.

Der Mars ist staubig, rostig-rot und so kalt wie Eis,
für kleine grüne Männchen dort fehlt uns der Beweis.

**Acht Planeten drehn sich rund, ein altes Karussell,
die einen drehen langsam und die andern drehen schnell.**

Doch alle folgen diesem Satz für kosmische Physik:

"Mit Viel Energie Macht Jeder Stern Umwerfende Nachtmusik!"

Der Jupiter ist aufgebläht, ein riesen Gas-Gigant,
er trägt den großen roten Fleck, als wär' er eingeebrannt.

Saturn trägt einen Gürtel aus Gestein und Eiskristall,
damit er nicht so nackt aussieht im dunklen Weltenall.

**Acht Planeten drehn sich rund, ein altes Karussell,
die einen drehen langsam und die andern drehen schnell.**

Doch alle folgen diesem Satz für kosmische Physik:

"Mit Viel Energie Macht Jeder Stern Umwerfende Nachtmusik!"

Uranus liegt auf seiner Bahn, ein Schlag hat ihn gefällt,
ein Crash hat ihn aufs Ohr gelegt, am Rande dieser Welt.

Ganz fern am Rand zieht Neptun seine allerletzte Bahn,
dort kommt das Licht der Sonne erst verspätet bei ihm an.

**Acht Planeten drehn sich rund, ein altes Karussell,
die einen drehen langsam und die andern drehen schnell.**

Doch alle folgen diesem Satz für kosmische Physik:

"Mit Viel Energie Macht Jeder Stern Umwerfende Nachtmusik!"