

# www.bionik-online.de

Bildnachweis Bionik-Arbeitsbereiche

© Plant Biomechanics Group Freiburg:

Querschnitt Winter-Schachtelhalm, Technischer Pflanzenhalm, Längsschnitt Lammknochen, Lotusblüte und -blatt, Lotusoberfläche, Macrozonia-Same, Kreuzungsschema

Photo courtesy: Ökopark Hartberg, Österreich: Nurflügel-Gleiter

Photo courtesy: Evologics: S2C Modem ([www.evologics.de](http://www.evologics.de))

© NASA: Delphin

Photo courtesy: Michael Herdy: Rubick's Cube

Photo courtesy: Lukas Neuhaus: Stab-Heuschrecke

Photo courtesy: R. Bappert, Landesmuseum für Technik und Arbeit, Mannheim

---