

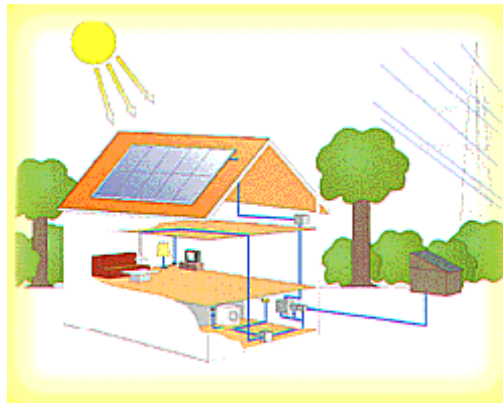
Samstagsuniversität

am **26.05.2007**

um **11:00 Uhr** im **Großen Hörsaal der Physik**

Prof. Dr. Martin Köckerlin , vom Institut für Chemie

Photovoltaik-Aus Sonnenlicht mach Strom



Eine ressourcenschonende und CO₂-freie Gewinnung von Energie stellt angesichts der derzeit heiß diskutierten Klimakatastrophe eine gewaltige Herausforderung für die Menschheit dar. Die direkte und effiziente Umwandlung von Sonnenlicht in elektrische Energie (Photovoltaik) ist eine mögliche Lösung für dieses Problem. Berichtet wird in dem Vortrag „Photovoltaik – Aus Sonnenlicht mach Strom“ über derzeitige vor allem materialwissenschaftliche Bemühungen, das Sonnenlicht besser nutzen zu können.