

## Experiment an der Otto-Hahn-Schule

**Hanau** (pm/upn). Jüngst fand in der Otto-Hahn-Schule der Höhepunkt des fächerübergreifenden und von der Siemens AG unterstützten Projektes „Welt der vernetzten Kommunikation“ statt. Die Schüler des Informatik-Leistungskurses der Jahrgangsstufe 12 hatten Informationen aus den Bereichen der Kommunikation im menschlichen Körper aus biologischer und chemischer Sicht sowie der Kommunikation in Computern und Computernetzwerken auf mehreren Infotafeln dargestellt. Ein Experiment sollte zeigen, ob elektronische oder verbale Kommunikati-

on in der modernen Mediengesellschaft erfolgreicher ist. Dazu wurden zwei Gerüchte in Umlauf gesetzt. Per SMS, E-Mail oder Chat wurden die Schüler aufgefordert, sich an einem Tag in der Pause mit einem schwarzen Schirm im Schulhof einzufinden, verbal verbreitete sich das gleiche Gerücht, allerdings mit der kleinen Veränderung, dass es ein bunter Schirm sein sollte. Das Ergebnis des Experiments bestätigt die seit Tausenden von Jahren betriebene Art der menschlichen Kommunikation: Die bunten Regenschirme überwogen deutlich.