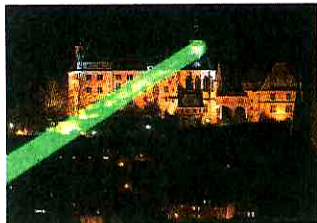


## NACHRICHTEN

## Mit Laserstrahl nach Köln?



**So sieht es aus: Vom nächtlichen Laserstrahl angeleuchtet – das Marburger Schloss. Foto: Bienkowski**

tende Verbindung zwischen der Klingen- und der Domstadt. „30 000 bis 40 000 Euro kostet eine solchen Anlage“, erläutert Bienkowski. Energietechnisch sei sie kostenneutral, da die nötigen 8 Watt zum Betrieb über Solarzellen erzeugt werden. Auch gebe es keine optische „Umweltverschmutzung“, da Laser gebündeltes Licht sei, das nicht streut. [www.lasermacher.de](http://www.lasermacher.de). *crm*

Oliver Bienkowski ist buchstäblich ein Licht aufgegangen. Bundesweit arbeitet der Lichtkünstler aus Kassel mit seinen Laserinstallationen – beispielsweise auch am Brandenburger Tor. Nun hat eine Solinger Firma Interesse bekundet, auf ihrem Dach einen Laserstrahler zu installieren, der Nacht für Nacht ein noch auszuwählendes Ziel in Köln anstrahlen soll: eine leuch-