

Geometrie

Jetzt teilnehmen am *junge Welt*-Fotowettbewerb!

Über geometrische Fragestellungen schrieb schon der französische Philosoph René Descartes in seinem Werk »La Géométrie« von 1637. Sicherlich lassen sich mit Lineal und Zirkel vielfältige Probleme lösen, das Auge wird dennoch nur zu leicht verführt vom Wirrwarr der Perspektiven und Linien.

Nebstehendes Foto, eingesandt zum *jW*-Fotowettbewerb von 2009 mit dem Thema »Kommen und Gehen«, lässt auch an die verschachtelten Bauten in den Grafiken von Giovanni Battista Piranesi denken. Dennoch scheinen die beiden Personen, vertieft in ihr Gespräch, recht gelassen über die rein grafische Brücke zu laufen. Möglicherweise wälzen sie Fragestellungen der Algebra oder reden einfach nur über Michelangelo.

Schnittpunkte, um zu einem der Themen unseres diesjährigen *junge Welt*-Fotowettbewerbs überzuleiten, finden sich auf dem Bild jede Menge. Und es bleibt Ihnen, liebe Teilnehmerinnen und Teilnehmer, überlassen, selbst Verknüpfungen herzustellen – über die Geometrie hinaus in Ihrem Alltag, in Ihrem politischen Leben, in der Gesellschaft allgemein.

Die optische Täuschung auf dem Foto lässt sich mit etwas Geduld entschlüsseln, die Probleme der wechselnden Perspektiven bleiben. Wir sind gespannt auf Ihre Einsendungen. (mis)

→ Teilnahmebedingungen unter [jungewelt.de/fotowettbewerb](https://www.jungewelt.de/fotowettbewerb)

<https://www.jungewelt.de/artikel/523768.amateurfotografie-geometrie.html>