

Réseau

Ein Réseau ist eine Glasplatte mit eingezähtem Passpunktenetz, die bei chemischen Kameras vor dem Negativ liegt. Durch die mit auf dem Foto abgebildeten Passpunkte ist es möglich, die Verwerfung des Films bei der fotogrammetrischen Auswertung herauszurechnen. "Réseau" ist französisch (die Sprache der Fotografie?) und bedeutet schlicht "Netz".

Réseau-Kameras kommen beim [RolleiMetric-Verfahren](#) zum Einsatz. Die Passpunkte sind dort als Kreuze auf jedem Foto deutlich zu sehen.

Beiträge zum Thema im VuF

- 1986 #9 [Dreidimensionale Auswertung von Fotos für das Beweissicherungsverfahren - Qualitäts- und Leistungsverbesserung -](#)

Weitere Infos zum Thema

- [wikipedia: Réseaugitter](#)
- Réseau-Kameras (von Hasselblad) kamen bspw. beim [Apollo-Programm](#) auf dem Mond zum Einsatz