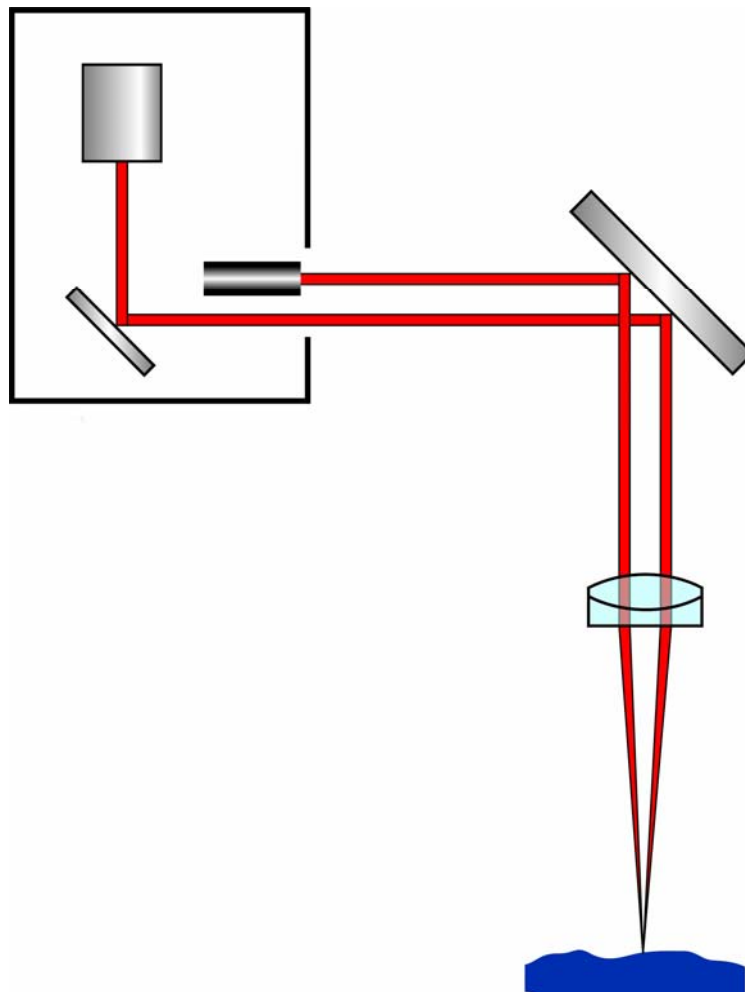


## Laser TTL (Through The Lens) à travers l'optique



Certaines machines OGP de la famille des SmartScope peuvent maintenant être équipées d'une nouvelle génération de laser TTL essentiellement destiné à de la topographie 3D.

L'avantage principal du laser TTL est l'angle entre le rayon incident et le rayon réfléchi qui est très faible et permet ainsi de rentrer à l'intérieur de cavités étroites. De nouvelles fonctionnalités ainsi que de nouveaux filtres sont intégrés au MeasureMind 3D pour mieux gérer le laser. A titre d'exemple on peut gérer la puissance du laser en fonction du matériau sur lequel il va être utilisé. On se rend compte qu'il est plus efficace et plus rapide de jouer sur la puissance du laser plutôt que sur le temps d'exposition.