

Reinigung eines verstopften Druckkopfes

am Beispiel eines Canon-Druckers mit herausnehmbarem Druckkopf

Den Druckkopf mit der Druckseite auf Löschpapier legen und die Innenseite, also dort, wo die Druckpatronen sitzen, mit **Isopropanol** befüllen.

Man träufelt die **Isopropanol**-Lösung in die "Dülsen", in die die Auslassöffnungen der Patronen münden und hält sie ca. 24 h feucht.

Es sollte natürlich auch funktionieren, wenn man den ganzen Druckkopf in die Lösung taucht und länger stehen lässt.

Diese Methode hat sich Christoph einfallen lassen - und sie hat funktioniert!