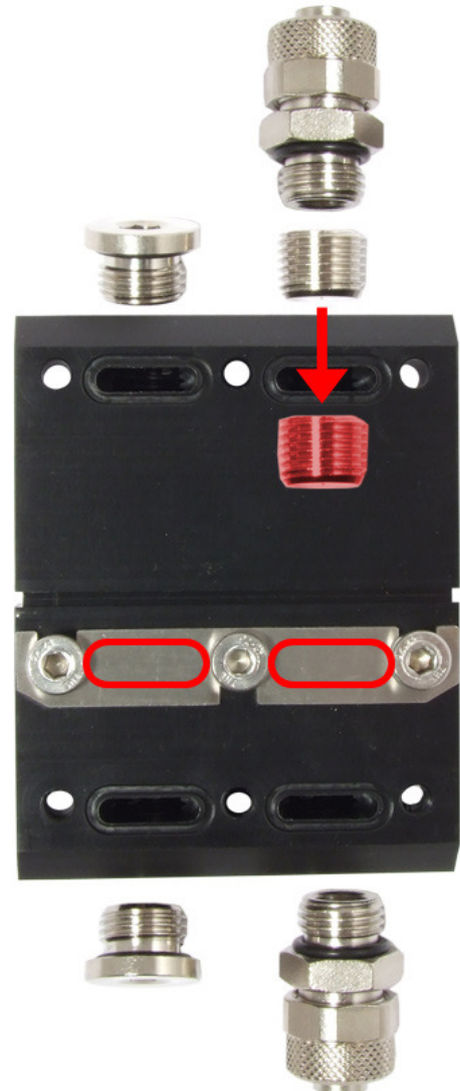


# Montageanleitung kryoconnect

Entfernen Sie zuerst von den zu verbindenden Grafikkartenkühlern die Anschlussterminals durch Lösen der drei Befestigungsschrauben.

Bereiten Sie das kryoconnect vor, indem Sie die nicht benötigte(n) Anschlussposition(en) mit dem beiliegenden Edelstahldeckel verschließen. Legen Sie unter jedem Edelstahlblech zwei der dem kryoconnect beiliegenden O-Ringe in die entsprechenden Dichtungsbetten ein (im Bild rot markiert) und befestigen Sie den Deckel mit den beiliegenden Schrauben. Welche Öffnungen verschlossen werden müssen, hängt von der Anordnung der PCIe-Slots auf Ihrem Mainboard ab.

Schrauben Sie die beiliegende G1/4 Madenschraube wie in der Abbildung ersichtlich in einen der Zulaufkanäle ein. Die Schraube muß so tief eingeschraubt werden, dass die Öffnung zur Grafikkarte komplett frei ist (roter Pfeil in der Abbildung). Auf der gleichen Seite des kryoconnects müssen auch die Anschlüsse montiert werden, die übrigen zwei Anschlussgewinde müssen mit Verschlusschrauben (im Lieferumfang der kryographics Wasserkühler enthalten) abgedichtet werden. Die Abbildung beschreibt den Aufbau mit zwei Grafikkartenkühlern. Für jeden weiteren Kühler muss eine weitere Madenschraube abwechselnd in den rechten oder linken Kanal des kryoconnects eingeschraubt werden, sodaß das Kühlmittel nacheinander alle Kühler durchströmt.



Montieren Sie zuletzt die Grafikkartenkühler an das kryoconnect unter Verwendung der ursprünglich montierten Schrauben. Vergessen Sie dabei nicht, die Dichtungen vom ursprünglichen Anschlussterminal wieder in die Dichtungsbetten des kryoconnects einzulegen. **Beachten Sie die korrekte Ausrichtung der Befestigungsschrauben zwischen kryoconnect und Kühlern!** Die drei Schrauben formen ein sehr flaches Dreieck, die mittlere Schraube liegt nicht auf einer Linie mit den äußeren Schrauben! Dieses Dreiecks muss in kryoconnect und Wasserkühler in die gleiche Richtung zeigen!