



## Atemluft bei Transport einer Person in einer Holztruhe

Danke euch beiden.

**Thomas74 hat Folgendes geschrieben:** Aber dein Protz könnte im dunklen, stickigen Raum einen Panikanfall mit Atemnot bekommen. Nein, sie kriegt noch andere Probleme: Die legen einen Gurt um die Kiste, damit die beim Transport nicht umfällt und lassen den beim Abstellen drum, so dass sie (erstmal) nicht wieder raus kommt. Kann aber den Deckel einen Spalt öffnen um neue Luft zu kriegen.

**Terhoven hat Folgendes geschrieben:** Nach 30 Minuten hat sie 240 Liter der 562 Liter Luft mit 4% CO<sub>2</sub> angereichert, also insgesamt einen CO<sub>2</sub>-Gehalt von 1,73%, vorausgesetzt, sie bekommt keine Panik und erhöht dadurch ggf. ihren CO<sub>2</sub>-Ausstoß.

Bis zu 2,5% sind unschädlich Demnach wäre ihr Plan also erstmal (solange nichts schief geht) unbedenklich, oder?

Irgendwelches Rebreather-Equipment kann sie sich in der kurzen Zeit jedenfalls nicht besorgen.

Lesen Sie [hier](#) die komplette Diskussion zu diesem Text ([PDF](#)).