

# Krieg in Israel

Beitrag von „Der Referent“ vom 18. Oktober 2023 08:45

## [Zitat von Moebius](#)

Und trotzdem halte ich es für gar nicht unbedingt echt, da ich als Physiker Zweifel daran habe, dass sich ein 0815-Wasserrohr so einfach zum Bau einer Rakete eignet.

Wieso sollte das nicht möglich sein? Jede Rakete braucht einen Körper aus irgendeinem halbwegs stabilen Material. Wichtig sind robuste Raketenmotoren, also eine Brennkammer oder Ausstoßbereich, der die wenigen Sekunden Beschleunigung übersteht und nicht schmilzt. Der Gefechtskopf der Rakete ist konventionell aus Metall, gefüllt mit selbstgemischtem Sprengstoff aus Ammoniumnitrat und Zucker.

Zünder gibt es gratis aus dem Iran oder Ägypten, und für Schrapnelle gießt man Mäntel mit Sollbruchstellen. Fertig ist die Laube.

Die Hamas brüstet sich selbst mit dem Bau solcher "Qassamraketen" und hat mittlerweile eine breiter Palette verschiedener Modelle entwickelt.

Die Hamas bzw. die Autonomiepolizei fordert stets das ein, was sie vor dem letzten verlorenen Krieg hätten bekommen können. Angefangen seit den 40er Jahren.