

x2b3

vulnerare humanum est - fully acknowledging the absurd: revolt, freedom, and passion

<http://x2b3.de>

2017-04-07 Angriff der US-Kräfte (Flugzeugträger) auf Shayrat (eine Zusammenstellung von Recherche-Ergebnissen)

Author : x2beetree

Categories : [chronologia](#), [Gewaltanwendung](#), [Politik und Wirtschaft](#), [Zeit- und Zeit-Geschichte](#)

Tagged as : [Douglas Engelbart](#), [Hmeimim Air Base](#), [Krieg](#), [Küstenregion Latakia](#), [Manhattan Project](#), [Raytheon](#), [Russen](#), [Shayrat Air Base](#), [Syrien](#), [Tartus](#), [Ted Nelson](#), [Tomahawk-Raketen](#), [Trump](#), [USA](#), [Vannevar Bush](#)

Date : April 17, 2017

Statt am Ostermontag – wie ich es sonst eigentlich immer tue – auf den Ostermarsch zu gehen, habe ich mich diesmal lieber am PC mit Krieg und Frieden beschäftigt. Eher mit Krieg, tatsächlich.





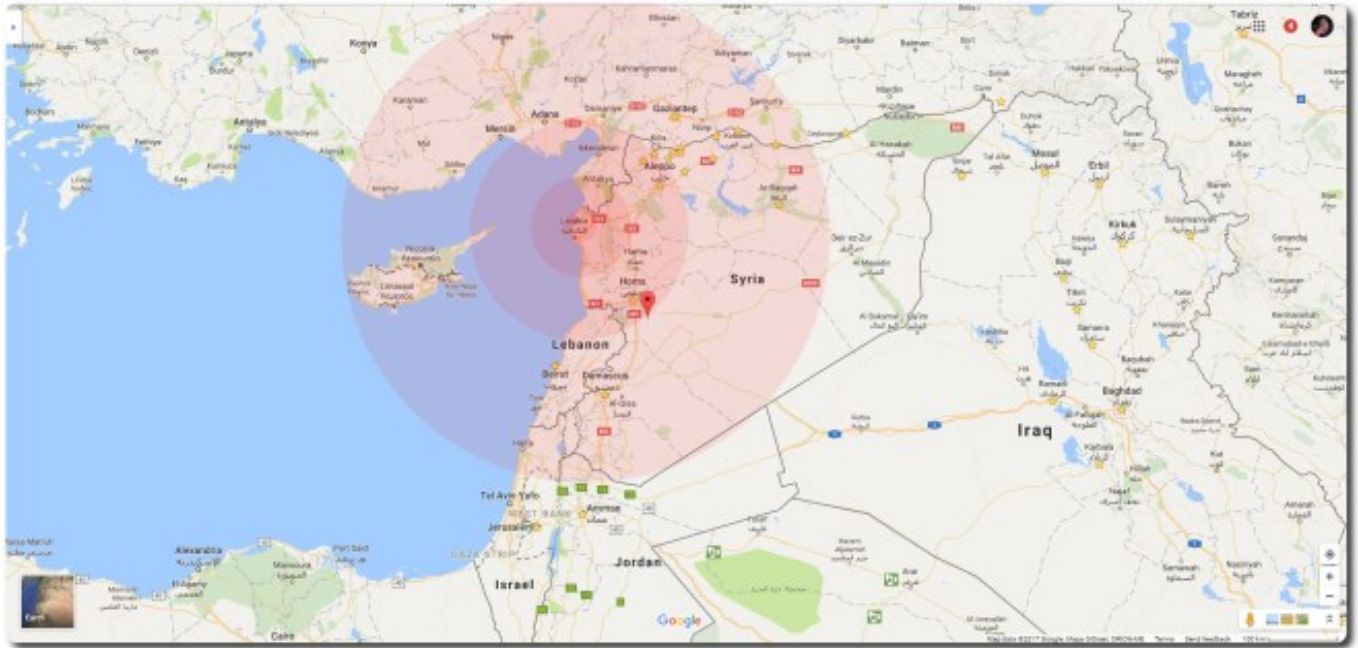
Die untere der beiden Basen ist Shayrat.

Shayrat ist die zweitgrößte Luftwaffenbasis in Syrien und untersteht unmittelbar dem Assad-Regime.

Die größte Luftwaffen-Basis ist [Hmeimim](#) in der Küstenregion [Latakia](#) – diese Basis wird von den Russen selbst betrieben, die in Tartus ihren Stützpunkt für Marine haben – den einzigen überhaupt in der Gegend, daher von hoher Bedeutung für sie) – während Shayrat von den Syrern betrieben wird, aber eben auch russische Helikopter beherbergt.

x2b3

vulnerare humanum est - fully acknowledging the absurd: revolt, freedom, and passion
<http://x2b3.de>



Reichweiten des russischen S-400 Raketensystems (kann Flugzeuge abschießen): 40 Km, 120 Km, 250 Km, 400 Km.

x2b3

vulnerare humanum est - fully acknowledging the absurd: revolt, freedom, and passion
<http://x2b3.de>

Jedes Eingreifen von Türkei, Israel oder USA in den Krieg mittels Flugzeugen kann durch Russland potentiell verhindert bzw. erschwert werden, weil Putin anordnen kann, diese abzuschießen.



Die in Latakia stationierten russischen SU-24 Kampffjets haben eine Reichweite von 3000 Km.
Hin- und Rückflug also 1000-1500 Km (roter Kreis)

x2b3

vulnerare humanum est - fully acknowledging the absurd: revolt, freedom, and passion

<http://x2b3.de>

Die Basen in Latakia (Airbase) und Taurus (Hafen) sind für Russland enorm bedeutsam. Sie sind der einzige russische Brückenkopf in dieser Region.

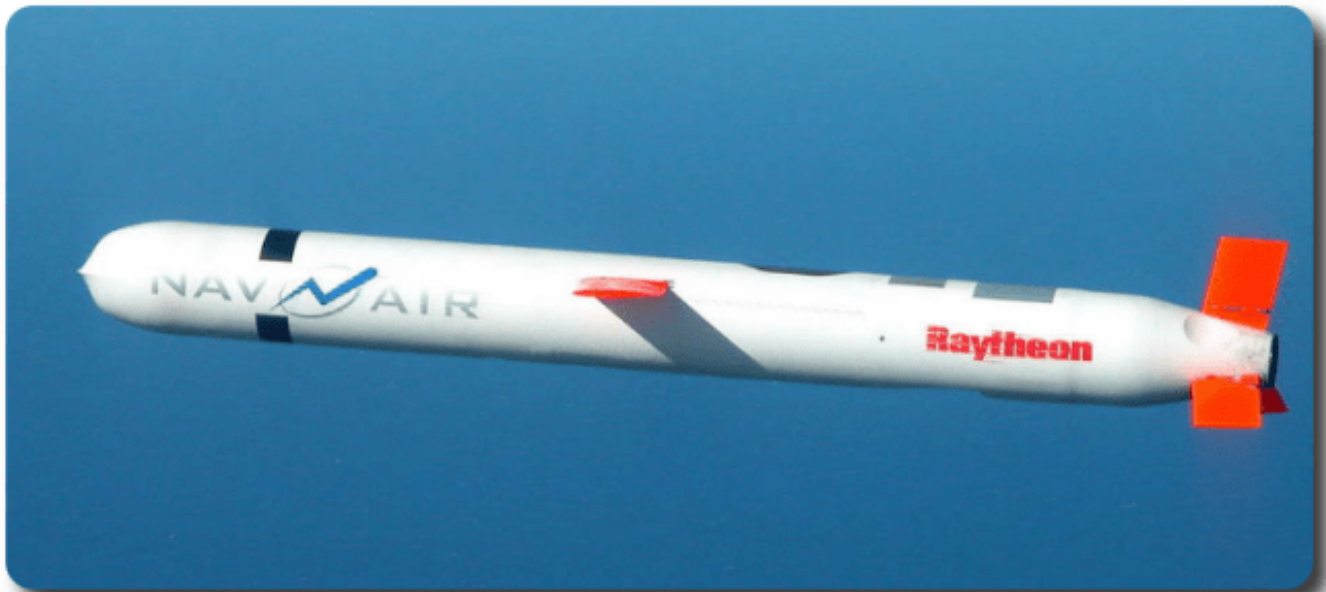
Wenn mensch sich die Karten ansieht (die ich selbst gebastelt habe, *also nicht unbedingt wirklich starke Daten*, nur was ich eben im Internet dazu finden konnte, in grober Annäherung), da sind die Reichweiten des dort installierten [Anti-Flugzeug-Raketensystems S-400](#) und der [SU-24 Kampfjets](#) eingezeichnet – wird klar, **wieso dieser Krieg ohne Russland nicht beendet werden kann.**

Roter Zeiger: Die angegriffene Airbase. Roter Diameter – die Reichweite der Raketen, die verwendet wurden. Der Abschuß erfolgte aus dem Mittelmeer von US-Flugzeugträgern. Mit Tomahawk-Raketen kann auch problemlos Iran angegriffen werden – das ist gut ersichtlich.

x2b3

vulnerare humanum est - fully acknowledging the absurd: revolt, freedom, and passion
<http://x2b3.de>

Nun zu den Tomahawk-Raketen. Die wurden von zwei Flugzeugträgern der US-Streitkräfte im Mittelmeer abgefeuert. Wie weit so eine Tomahawk-Rakete fliegen kann (1300 bis 1700 Km, je nach Typ) ist ebenfalls erstaunlich.



1,36 Millionen US\$ kostet eine solche Tomahawk-Rakete.

Der Abschuss von 59 Tomahawk-Raketen auf den Luftwaffenstützpunkt [Shayrat](#) bei [Homs](#), wo syrische und russische Luftwaffe stehen, hat nach meiner Rechnung 80 Millionen US \$ gekostet – nur Materialkosten.



Kursverlauf der Raytheon-Aktie

Passend dazu sind die Aktien von [Raytheon](#) – dem [Hersteller](#) der Tomahawk – im Kurs gestiegen. Nicht enorm, aber doch genug, damit es sich lohnt für die Kriegsgewinnler, nicht zuletzt den Präsidenten: Denn natürlich besitzt Trump solche Aktien. Praktisch. So kann man auch gut Gewinne erzielen mit Krieg [1].

Eine kleine Abschweifung: [Vannevar Bush](#), Gründer von Raytheon (1922), war auch der Mann, der das [Manhattan Projekt](#) angestoßen hat (die Entwicklung der Atombombe) und grundlegende Ideen zu dem, was später PC-Technik, Computer und Internet geworden ist, geliefert hat. [Douglas Engelbart](#) (der die Maus erfand) und [Ted Nelson](#) (der Hypertext erfand) würden durch seine Schrift [As we may think](#) wesentlich inspiriert.

Ergebnis des Bombardements nach US DOD:

x2b3

vulnerare humanum est - fully acknowledging the absurd: revolt, freedom, and passion
<http://x2b3.de>



The U.S. air strike on Syria targeted several hangars. Source: U.S. Department of Defense

Die Russen waren **vorher gewarnt** worden und haben wohl ihre Maschinen in Sicherheit gebracht.



Five jets on al-Sharyat Air Base somehow escaped the bombing raid
CREDIT: CAMERA PRESS/SPUTNIK

Wo Sputnik (also Russland) dahinter steht, ist stets Skepsis angebracht, weil Sputnik und RT ständig und umfassend Disinformation betreiben, mit einer Mischung aus Falschmeldungen, Umdeutungen, Auslassungen etc. Da das sehr systematisch passiert, ist meine Ansicht, ich sollte die völlig außer Acht lassen. Aber das Bild war einfach zu gut.

Auch 5 syrische Jets haben es überstanden und sind wohl bereits wieder Einsätze von dort geflogen.

Militärisch also eher nutzlos, die Aktion. Ein paar Löcher in den Boden gesprengt – für 80 Millionen Dollar.

„Der Raketenangriff, bei dem 59 Tomahawk-Raketen des Rüstungskonzerns Raytheon zum Einsatz kamen, die 1,4 Millionen Dollar pro Stück kosten, ließ die Aktien des Unternehmens in die Höhe schnellen. Dieser Schub ließ am Freitagmorgen den Marktwert von Raytheon um rund \$1 Milliarde Dollar ansteigen. Offenlegungsanträgen zufolge investiert Präsident Trump in Raytheon, was bedeutet, dass er direkt von dem Angriff profitiert hat.“ [1]

Quelle: 1. Democracy Now!: <https://www.democracynow.org/2017/4/10/headlines>

schon mal wichtig: Die USA gehen aus Adana (Incirlic) raus und beziehen Basen in

x2b3

vulnerare humanum est - fully acknowledging the absurd: revolt, freedom, and passion
<http://x2b3.de>

Nordsyrien: <http://www.debka.com/article/26004/US-Air-Force-to-quit-Incirlik-move-to-Syria-base>

Teilen mit:

- [Klick, um über Twitter zu teilen \(Wird in neuem Fenster geöffnet\)](#)
- [Klick, um auf Facebook zu teilen \(Wird in neuem Fenster geöffnet\)](#)
- [Zum Teilen auf Google+ anklicken \(Wird in neuem Fenster geöffnet\)](#)
-