

Space Force otestovat rychlou reakci na poškozené satelity

[IE interestingengineering.com/innovation/victus-noctus-upcoming-space-mission](https://interestingengineering.com/innovation/victus-noctus-upcoming-space-mission)

17. května 2023



Zůstaňte o krok před svými vrstevníky v technologii a inženýrství – The Blueprint

Přihlášením k odběru souhlasíte s našimi [Podmínkami použití](#) a [Zásadami](#). Z odběru se můžete kdykoli odhlásit.

Americké vesmírné síly plánují poměrně odvážnou misi s cílem pokusit se nahradit poškozenou družici s předstihem kratším než 24 hodin, což je cvičení připravenosti, které je podle nich budoucností vesmírných střetnutí.

Vesmírné síly sice nemají vymyšlené stíhačky, jaké můžete vidět ve filmech, ale mají pod velením spoustu satelitů a tyto satelity byly zásadní pro to, aby americká vojenská rozvědka měla přehled o tom, co se děje kdekoli na světě.

Je to jedna z věcí, která z nich dělá tak lákavé cíle, přičemž Rusko, Čína a další demonstrují schopnost doslova vyhodit satelity z oběžné dráhy. Pokud by se něco takového stalo uprostřed konfliktu, vůdci Pentagonu by byli slepí vůči nepřátelským pohybům, oblastem zájmu a podmínkám amerických vojáků v konfliktní zóně.