

Eliminacje na Defcon 2016 - *babyre*

Skryptowanie w gdb, z3

Eliminacje na Defcon 2016 - *babyre*

Alternatywne rozwiązanie wykorzystujące ANGRa

HXP ctf 2018 - angrme

+ [angr_basics/](#)

angr ciąg dalszy - *outsourz3d*
(*European Cyber Month 2018, hack.cert.pl*)

*outsourz3d - (European Cyber Month 2018,
hack.cert.pl) - rozwiązanie przy pomocy skryptów gdb*

angr ciąg dalszy

- [angrgdb](#)
- [one_gadget \(github\)](#)
- [one_gadget \(artykuł o tym jak to działa\)](#)
- [SAT_SMT_by_example.pdf, Dennis Yurichev](#)

DARPA Cyber Security Challenge

!

ptrace/pintool na przykładzie *unknown* z TUCTF 2017