

U.S. ARMY OTWIERA LABORATORIUM CYBERNETYCZNE

Amerykańskie Laboratorium Armii Stanów Zjednoczonych (The U.S. Army Research Laboratory, ARL) otworzyło specjalne laboratorium poświęcone badaniom zagadnień cyberbezpieczeństwa (Army Cyber-research Analytics Laboratory, ACAL), które umożliwia instytucjom przemysłowym oraz partnerom współfinansowanym przez budżet federalny dostęp do wrażliwych danych dotyczących cyberbezpieczeństwa w czasie rzeczywistym.

Nowa projekt badawczy powstał w wyniku współpracy z U.S. Army Cyber Command.

Aktualnie ACAL obejmuje trzy rozproszone klastry komputerowe. Naukowcy będą mogli uzyskać dostęp do laboratorium zdalnie, aby ocenić pojawiające się zagrożenia w cyberprzestrzeni, takie jak np. zakłócenia komunikacji, wroga działalność hakerów. Następnie będą mogli szybko zanalizować problem i znaleźć rozwiązanie.

Czytaj też: [Hakerzy w 90 minut włamali się do amerykańskich maszyn do głosowania](#)

Generał Paul M. Nakasone, dowódca U.S. Army Cyber Command powiedział, że ACAL nie tylko "reprezentuje nową zdolność, ale też zupełnie nowy kierunek w rozwoju i wdrażaniu zdolności amerykańskiej armii do cyberobrony.