

[Akceptuję](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

[zapisz się](#)



- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Nowe technologie](#)

Smartfon zdradzi złodzieja



Dzięki aplikacji uczącej się nawyków użytkownika

skradziony smartfon zablokuje się, gdy wpadnie w niepowołane ręce - informuje „New Scientist”.

Aplikację opracowali brytyjscy specjaliści z Glasgow Caledonian University oraz Edinburgh University, pod kierownictwem Mike'a Justa. Program gromadzi dane dotyczące miejsca, czasu i sposobu używania smartfona. Lokalizacja rozpoznawana jest na podstawie wykorzystywanych nadajników sieci telefonii komórkowej oraz dostępnych sieci Wi-Fi. Rejestrowane są również - za pomocą mikrofonu oraz czujnika oświetlenia - natężenie hałasu i jasność światła.

Już po tygodniu użytkowania telefon tworzy model typowej aktywności i przełącza się w tryb chroniony. Jeśli typowy wzorzec bardzo się zmieni, telefon uznaje, że mógł zostać skradziony i żąda podania hasła. Drobne odchylenia nie wzbudzają podejrzeń aplikacji.

Podczas testów okazało się, że jeśli ktoś zabrał telefon w nietypowe miejsce i zaczął go używać w sposób odmienny od dotychczasowego, oprogramowanie już po 3 minutach żądało podania hasła.

Źródło: www.pap.pl

<http://laboratoria.net/technologie/22507.html>

Informacje dnia: [Migrena to choroba – można ją leczyć Jeżeli zranimy się przy powodzi, uwaga na tęczec I. Przychocka pełnomocnikiem ds. jakości kształcenia na studiach Będzie kolejna edycja maratonu programistów Przez dwa miesiące Ziemia będzie miała dwa księżyce Astma oskrzelowa popowodziową konsekwencją Migrena to choroba – można ją leczyć Jeżeli zranimy się przy powodzi, uwaga na tęczec I. Przychocka pełnomocnikiem ds. jakości kształcenia na studiach Będzie kolejna edycja maratonu programistów Przez dwa miesiące Ziemia będzie miała dwa księżyce Astma oskrzelowa popowodziową konsekwencją Migrena to choroba – można ją leczyć Jeżeli zranimy się przy powodzi, uwaga na tęczec I. Przychocka pełnomocnikiem ds. jakości kształcenia na studiach Będzie kolejna edycja maratonu programistów Przez dwa miesiące Ziemia będzie miała dwa księżyce Astma oskrzelowa popowodziową konsekwencją](#)

Partnerzy