

Postawy Polaków wobec nowych technologii

Znajomość tematyki pola elektromagnetycznego
i emocje związane z PEM



Kategoria

- Dla mieszkańca

Wiedza społeczeństwa w zakresie podstawowych zasad działania mobilnych sieci telekomunikacyjnych jest wciąż niewielka. Jak pokazuje badanie PIIT i KUL „Postawy Polaków wobec nowych technologii. Znajomość tematyki pola elektromagnetycznego i emocje związane z PEM” 1, 86% ankietowanych nie zetknęło się z informacjami na temat pola elektromagnetycznego (PEM). Nadal

niewiele osób jest w stanie wyjaśnić co sprawia, że mogą wykonywać połączenia telefoniczne lub korzystać z internetu w swoim telefonie. W połączeniu z narażeniem na dezinformację rodzi to konieczność zwiększenia świadomości Polaków w zakresie działania, wykorzystania, bezpieczeństwa i znaczenia mobilnych sieci telekomunikacyjnych.

W ramach **projektu „Sprawna telekomunikacja mobilna jako klucz do rozwoju i bezpieczeństwa”**, prowadzonego przez Ministerstwo Cyfryzacji we współpracy z Instytutem

Łączności – Państwowym Instytutem Badawczym przygotowano ulotki informacyjno-edukacyjne. Projekt „Sprawna telekomunikacja mobilna jako klucz do rozwoju i bezpieczeństwa” realizowany jest w ramach Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa, działanie 3.4. Więcej informacji o projekcie oraz dodatkowe materiały informacyjne znajdują się na dedykowanej stronie internetowej – gov.pl/5g. 2

RAPORT Postawy Polaków wobec nowych technologii Znajomość tematyki pola elektromagnetycznego i emocje związane z PEM

Grzegorz Czwordon

Ministerstwo Cyfryzacji

Source URL:

<https://hajnowka.pl/aktualnosc/dla-mieszkanca/4371-ministerstwo-cyfryzacji-realizuje-projekt-sprawna-telekomunikacja>