





RODO - aktualności

28 września 2020 r.

UWAGA!

Tezy przedstawione w artykułach, zamieszczone w niniejszym materiale i niebędące wytycznymi organu nadzorczego albo orzeczeniami sądów lub organów administracji publicznej, stanowią wyłącznie opinię ich autorów i nie są oficjalnym stanowiskiem Lex Artist Sp. z o.o.

01

RODO w administracji publicznej – kontrola NIK

02

Chińscy hakerzy latami kontrolowali systemy TeamViewera

03

Serwis wirusowy resortu zdrowia narusza RODO?

04

Finlandia: kara za marketing bezpośredni i nieposzanowanie praw podmiotu danych

05

Wyciek danych osobowych z poznańskiej uczelni

06

SN: Kara dla notariusza, który porzucił dane osobowe klientów

07

YouTube wprowadzi weryfikację wieku za pomocą dowodu osobistego?

01

RODO w administracji publicznej – kontrola NIK

- Naczelną Izbą Kontroli opublikowana została informacja o wynikach kontroli „*Wdrożenie przez administrację publiczną regulacji dotyczących ochrony danych osobowych po wejściu w życie RODO*”
- NIK skontrolowała w sumie 17 jednostek, a jej ustaleń wynika m.in. to, że:
 1. najczęściej stwierdzonych naruszeń ochrony danych osobowych w okresie objętym kontrolą, wystąpiło w dużych urzędach miast
 2. wśród 17 kontrolowanych jednostek w 6 stwierdzono przypadki nie blokowania dostępu do zasobów informatycznych w chwili rozwiązania stosunku pracy, a także przypadki logowań do kont byłych pracowników.
 3. wszystkie kontrolowane jednostki opracowały procedury wewnętrzne dotyczące ochrony fizycznej i technicznej budynków oraz infrastruktury informatycznej
 4. nierzetelne prowadzenie rejestrów umów powierzenia stwierdzono w Urzędach Miast w Kutnie i w Sieradzu - polegało to na nieujęciu w nich odpowiednio 38% i 68% umów powierzenia zawartych w tych jednostkach
- ogólnie NIK pozytywnie ocenia przygotowanie kontrolowanych jednostek do wdrożenia RODO

Źródło: <https://www.nik.gov.pl/kontrole/wyniki-kontroli-nik/kontrole,20435.html?fbclid=IwAR3lf3B14IUP9lrXkuVrji-zTVE0W21KpK6zBLxxTnZLo-NKD8aUvo1InQI>

02

Chińscy hakerzy latami kontrolowali systemy TeamViewera

- Amerykański Departament Sprawiedliwości opublikował akt oskarżenia przeciwko chińskim hakerom, stanowiącym część grupy znanej jako APT41 lub Winnti/Barium
- APT41 dysponowało loginami i hasłami użytkowników TeamViewera co najmniej od czerwca 2015
- włamywacze zainfekowali dziesiątki komputerów w firmie oferującej TeamViewera, ukradli kod źródłowy i certyfikaty służące do podpisywania aplikacji oraz dane logowania klientów firmy
- przechwycone czaty przestępców pokazują, jak przeszukiwali bazy firm giełdowych, następnie ustalali ich adresy domenowe i przeszukiwali bazę TeamViewera pod kątem loginów w tych domenach, by uzyskać dostęp do interesujących ich celów

Źródło: <https://zaufanatrzeciastrona.pl/post/chinscy-hakerzy-latami-kontrolowali-systemy-teamviewera-i-nie-tylko/>

03

Serwis wirusowy resortu zdrowia narusza RODO?

- rządowa aplikacja gabinet.gov.pl pozwala pracownikowi medycznemu zajmującemu się wystawianiem e-recept sprawdzić wynik testu na SARS-CoV-2 dowolnej osoby, jeśli zna jej PESEL
- *"Żadnych zabezpieczeń, haseł, numeru zlecenia"* – wskazuje Dominik Lewandowski z Kolegium Lekarzy Rodzinnych.
- resort zdrowia nie widzi problemu: *"Lekarze, którzy mogą kierować na testy, powinni wiedzieć o osobach, które już zostały przetestowane. To istotne przy kontakcie z pacjentem innego lekarza. Do danych nie mają dostępu osoby niepowołane. Trudno uznać za takie lekarzy, których obowiązuje tajemnica lekarska"* – komentuje rzecznik ministerstwa Wojciech Andrusiewicz
- eksperci ochrony zdrowia podkreślają także, że podczas epidemii wynik testu na chorobę zakaźną traktowany jest inaczej niż pozostałe dane medyczne i staje się informacją istotną dla bezpieczeństwa zdrowotnego państwa
- wynik badania to element dokumentacji medycznej, a podmiot wykonujący badanie jest obowiązany przechowywać i udostępniać dokumentację medyczną na zasadach przewidzianych przepisami oraz zapewnić ochronę tej dokumentacji
- zdaniem niektórych prawników specjalizujących się w ochronie danych osobowych zbyt szeroki dostęp do wyników badań narusza RODO a minister zdrowia ryzykuje nałożeniem kary przez prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych

Źródło: <https://www.rp.pl/Zdrowie/309279936-Dostep-do-wyniku-testu-na-Covid-moze-naruszac-RODO.html>

04

Finlandia: kara za marketing bezpośredni i nieposzanowanie praw podmiotu danych

- Rada ds. sankcji fińskiego Rzecznika Ochrony Danych nałożyła na Acc Consulting Varsinais-Suomi karę administracyjną za wysyłanie elekt zgodnie z art. 200 fińskiej ustawy o społeczeństwie informacyjnym, marketing bezpośredni może być kierowany wyłącznie do osób fizycznych, które wyraziły na to uprzednią zgodę, natomiast zgodnie z art. 4 ust. 11 RODO zgoda musi być dobrowolnym, konkretnym, świadomym i jednoznacznym wyrażeniem woli osoby, której dane dotyczą
- Niektóre osoby, których dane dotyczą, odpowiedziały na wiadomość marketingową wysłaną jako SMS, zgodnie z żądaniem administratora, aby zakazać marketingu bezpośredniego - pomimo tego nadal otrzymywały komunikaty marketingowe
- zdaniem administratora skierował on elektroniczny marketing bezpośredni do korporacji, do których uprzednia zgoda nie ma zastosowania zgodnie z ustawą o społeczeństwie informacyjnym
- organ nadzoru stwierdził jednak, że przed skierowaniem marketingu administrator powinien był określić pozycję danej osoby w korporacji i ocenić w szczególności, czy oferowane przez niego kursy były w istotny sposób powiązane z obowiązkami tej osoby - dlatego marketing bezpośredni prowadzony przez administratora skierowany do osób fizycznych nie może być uznany za przeznaczony dla korporacji
- na spółkę nałożono sankcję finansową w wysokości 7 000 euro jako dodatek do innych środków naprawczych

Źródło: https://edpb.europa.eu/news/national-news/2020/finnish-dpa-imposes-financial-sanction-company-due-carrying-out-electronic_en

05

Wyciek danych osobowych z poznańskiej uczelni

- pracownik dziekanatu się pomylił i umieścił na platformie internetowej uczelni plik z danymi osobowymi studentów
- Wyższa Szkoła Logistyki przyznaje, że doszło do takiego incydentu i zostały podjęte wszystkie kroki, jakie mogła podjąć uczelnia – do studentów, których dane wyciekły, trafiła stosowna informacja
- uczelnia wyjaśnia, że wyciek danych dotyczy studentów rekrutowanych w roku akademickim 2019/2020
- w środę, 23 września, około 10.30 pracownik dziekanatu umieścił na platformie internetowej uczelni komunikat dla studentów dotyczący przydziału do grup językowych – przez przypadek dołączył do komunikatu plik z danymi osobowymi studentów
- o komunikacie powiadomiono mailowo 388 osób, co oznacza, że każda z nich mogła otworzyć plik i pobrać dane
- wśród danych, które wyciekły są m.in. adresy, numery PESEL, numery telefonów, pełne dane z dokumentów tożsamości, numer konta bankowego, informacja ze świadectw maturalnych, nazwa zatrudniającej firmy (w przypadku pracujących studentów)
- uczelnia zapewnia, że w momencie dowiedzenia się o incydencie, natychmiast zaczęła działać - plik usunięto z serwera, a do osób, które miały możliwość, by go zobaczyć, wysłano maila z informacją o tym, by usunęli plik ze wszystkich nośników danych, przeprowadzono rozmowy z pracownikami, by uniknąć takiej sytuacji w przyszłości, a incydent zgłoszono do Prezesa UODO

Źródło: https://epoznan.pl/news-news-110236-wyciek_danych_osobowych_z_poznanskiej_uczelni_pracownik_dziekanatu_sie_pomyлил

06

SN: Kara dla notariusza, który porzucił dane osobowe klientów

- notariusz z Wrocławia został obwiniony przez samorząd notarialny o złamanie tajemnicy zawodowej, dlatego, że będąc w konflikcie z właścicielem budynku, gdzie miał kancelarię, zniósł do piwnicy trzy worki akt i pozostawił je bez żadnego nadzoru
- w aktach pozostawionych bez kontroli znajdowały się dane osobowe klientów: nazwiska, PESEL-e, adresy, numery nieruchomości, wzory podpisów, itd.
- syn właściciela budynku po pewnym czasie zawiózł te worki do Okręgowej Rady Notarialnej w celu zabezpieczenia dokumentów
- Sąd Dyscyplinarny I instancji uznał winę notariusza i wymierzył mu karę 10 tys. zł.
- od tego orzeczenia notariusz się odwołał zarzucając orzeczeniu błąd w ustaleniach faktycznych oraz niewyjaśnienie sprawy – jego zdaniem, to syn właściciela dokonał kradzieży dokumentów i nawet doniósł do prokuratury o popełnionym przestępstwie
- Sąd Dyscyplinarny II instancji pozostawił karę i orzeczenie w mocy
- sprawa trafiła do Sądu Najwyższego, który oddalił kasację: *Obwiniony wynosząc poza kancelarię dokumenty objęte tajemnicą notarialną pozostawił je bez dozoru. Naruszył w ten sposób istotę swego zawodu, tajemnica, bowiem obejmuje wszelkie informacje, jakie doszły do wiadomości notariusza w związku z dokonywaną czynnością* - akcentował sędzia sprawozdawca

Źródło: <https://www.prawo.pl/prawnicy-sady/kara-finansowa-dla-notariusza-ktory-porzucil-dane-osobowe,503318.html>

07 YouTube wprowadzi weryfikację wieku za pomocą dowodu osobistego?

- YouTube wprowadzi wkrótce weryfikację wieku użytkownika YouTube za pomocą oficjalnego dokumentu
- jest to jeden z wymogów, jakie nakłada na serwis dyrektywa Unii Europejskiej dotycząca świadczenia usług audiowizualnych
- jak wyjaśnia YouTube, serwis ma być miejscem przyjaznym zarówno dla młodszych, jak i starszych użytkowników, aby zachować zgodność z wprowadzoną na terenie Unii Europejskiej dyrektywą dotyczącą usług audiowizualnych (Audiovisual Media Services Directive), konieczne będzie wprowadzenie nowego sposobu potwierdzania przez użytkowników tożsamości w przypadku, gdy będą oni chcieli obejrzeć materiały oznaczone jako "tylko dla dorosłych", a więc od 18 lat wzwyż
- jeszcze nie wiemy jak będzie wyglądać sprawdzanie wieku za pomocą dokumentów, ponieważ mechanizm za to odpowiadający będzie wprowadzony w przeciągu kilku kolejnych miesięcy
- w mobilnej wersji aplikacji będzie trzeba prawdopodobnie zeskanować dokument
- Google zaręcza, że wszelkie przechowywane dane osobowe będą bezpiecznie chronione

Źródło: <https://www.telepolis.pl/tech/rozrywka/youtube-wprowadzi-wieksza-kontrolę-weryfikacji-wieku-w-europie>

*Niniejszy dokument bez zezwolenia nie może być w żaden sposób wykorzystywany,
w szczególności rozpowszechniany i kopiowany.*