

Dane osobowe – rozwiązanie | pomoc dla osoby prowadzącej zajęcia

wysokość wynagrodzenia

Jest wiele osób, które mogą mieć takie samo wynagrodzenie. Wysokość wynagrodzenia razem z imieniem i nazwiskiem mogłaby być daną osobową w przedsiębiorstwie zatrudniającym 5 osób, gdzie mamy pewność, że każdy pracownik dostaje inne wynagrodzenie.

numer PESEL

Jest zawsze daną osobową.

adres zamieszkania wraz z imieniem i nazwiskiem

Czy jest to możliwe, że pod tym samym adresem mieszkają dwie osoby o tym samym imieniu i nazwisku?

Jakie dodatkowe okoliczności pozwolą na identyfikację jednej osoby?

używany system operacyjny wraz z imieniem i nazwiskiem

Razem z numerem IP komputera można uznać je za dane osobowe. Inaczej może być kilka osób używających takiego samego imienia i nazwiska i systemu operacyjnego.

wzrost i kolor włosów

Kolor włosów razem ze wzrostem będą daną osobową w pokoju, w którym, wszyscy są niżsi od osoby, której dotyczą te dane.

imię i nazwisko

Ile może być osób o tym samym imieniu i nazwisku?

DNA

Będzie daną osobową dla genetyka, który ma dostęp do laboratorium, pod warunkiem że DNA tej osoby znajduje się w bazie laboratorium.

linie papilarne

Będą daną osobową dla policjanta, który ma dostęp do bazy odcisków palców, a dane odciski znajdują się w bazie. Inaczej zidentyfikowanie osoby na podstawie linii papilarnych będzie niezwykle kosztowne i czasochłonne, a nawet niemożliwe.

adres mailowy stokrotka@wp.pl

Jakie dodatkowe informacje pozwolą na identyfikację tożsamości osoby?

adres mailowy tomek.gruszecki@kombinat.com (Kombinat to firma)

Jeśli firma zatrudnia niewiele osób i wiemy, że w tej firmie nie pracują dwie osoby o tym samym imieniu i nazwisku, wtedy ten adres mailowy będzie daną osobową. Jeśli Kombinat jest firmą zatrudniającą setki osób, wtedy adres mailowy razem z nazwą działu mógłby być daną osobową, pod warunkiem, że w dziale nie pracują dwie osoby o tym samym imieniu i nazwisku.

miejsce pracy wraz z imieniem i nazwiskiem

W jak dużej firmie imię i nazwisko będzie daną osobową?

DNA i adres zamieszkania

Czy mając DNA i mając adres zamieszkania osoby jest łatwo ją zidentyfikować? Dla kogo identyfikacja nie będzie kosztowna i czasochłonna? W jakich okolicznościach?

adres zamieszkania

Ile osób może mieszkać pod tym samym adresem?

używany system operacyjny i miejsce zamieszkania

W jakich okolicznościach na podstawie tych danych można zidentyfikować jedną osobę?

adres mailowy jan.nowak@wp.pl

Ile jest osób nazywających się Jan Nowak?

kolor włosów, wzrost, miejsce pracy, wiek

Czy może być więcej niż jedna osoba pasująca do charakterystyki na podstawie tych danych?

numer telefonu

Czy mając numer telefonu, wiemy, do kogo należy? Czy na podstawie numeru telefonu można zidentyfikować osobę?