



Realizując obowiązek określony w treści art. 13 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia Dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych, RODO, Dz.Urz.UE.L Nr 119, str. 1 ze zm.), informujemy iż:

1. Współadministratorami Pani/Pana danych osobowych są:
 - Marcin Faszczewski i Rafał Kupiński - Wspólnicy iAutomatyka s.c. z siedzibą w Białymstoku przy ul. Fabrycznej 24/3, 15-483 Białystok, NIP 542-326-50-91 oraz
 - Industry Media Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Fabrycznej 24/3, 15-483 Białystok, NIP 5423390229, KRS 0000821065.

Z uwagi na model bliskiej współpracy w ramach prowadzonych działalności gospodarczych oraz wspólnych przedsięwzięć biznesowych i współdzielenie zasobów, Wspólnicy iAutomatyka s.c. zawarli umowę o współadministrowanie danymi na podstawie art. 26 RODO z Industry Media Sp. z o.o., z którą wspólnie ustalają cele oraz sposoby przetwarzania danych jako współadministratorzy. Ze Współadministratorami można kontaktować się przez adresy mailowe: rodo@kursyautomatyki.pl i rodo@iautomatyka.pl oraz listownie na adres siedziby, we wszystkich sprawach związanych z przetwarzaniem danych osobowych oraz z wykonywaniem praw przysługujących na mocy RODO. Zasadnicza treść wspólnych uzgodnień Współadministratorów dostępna jest na ich stronach internetowych, a także może być udostępniana na wniosek zgłoszony przez podmiot danych.
2. Pani/Pana dane osobowe podawanych w formularzu kontaktowym (imię, nazwisko, adres email, inne dane w treści wiadomości) przetwarzane są w celu umożliwienia kontaktu drogą elektroniczną poprzez formularz na stronie internetowej.
3. Podstawą przetwarzania Pani/Pana danych osobowych (imię, nazwisko, adres email, inne dane w treści wiadomości) jest udzielona Administratorowi zgoda - art. 6 ust. 1 lit. a RODO.
4. Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane do momentu wycofania zgody na przetwarzanie danych, o którym należy poinformować Współadministratorów (rodo@kursyautomatyki.pl i rodo@iautomatyka.pl).
5. Pani/Pana dane osobowe nie są udostępniane komercyjnie innym podmiotom. Dostęp do nich mogą mieć pracownicy i współpracownicy Marcina Faszczewskiego i Rafała Kupińskiego - Wspólników iAutomatyka s.c. z siedzibą w Białymstoku, usługodawcy, podmioty, z którymi zawarto umowę powierzenia, podmioty upoważnione na mocy przepisów prawa.
6. Współadministratorzy zaznaczają, że korzystają z technologii dostarczanych przez podmioty mogące znajdować się i prowadzić działalność poza EOG. Współadministratorzy w miarę posiadanych możliwości i pozycji na rynku, dokładają najwyższych starań, by współpracować z wyłącznie tymi zagranicznymi kontrahentami, którzy dbają o należyty poziom bezpieczeństwa danych w oferowanych usługach, jednakże nie mają wpływu na ryzyko i zapewnianie odpowiednich zabezpieczeń określonych w art. 46 RODO. Współadministratorzy traktują podanie danych i nawiązanie kontaktu przez formularz, jako akceptację korzystania z usług podmiotów spoza EOG i zgodę na przetwarzanie. Podane dane nie służą zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji.
7. Ma Pan/Pani prawo do:
 - żądania od administratora dostępu do danych osobowych i ich sprostowania,
 - usunięcia lub ograniczenia przetwarzania danych, o ile spełnione zostaną przesłanki określone w przepisach prawa,
 - wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania, o ile spełnione zostaną przesłanki określone w przepisach prawa,



- przenoszenia danych, o ile spełnione zostaną przesłanki określone w przepisach prawa,
 - cofnięcia zgody na przetwarzanie w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem,
 - wniesienia skargi do organu nadzorczego: Urząd Ochrony Danych Osobowych, ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa.
8. Podanie Pani/Pana danych osobowych (imię, nazwisko, adres email, inne dane w treści wiadomości) jest dobrowolne, ale niezbędne w celu umożliwienia kontaktu drogą elektroniczną.