

Autorski projekt i realizacja



MOVIDA#CONNECTED

2020

22-23 września

e-FORUM

JAKOŚĆ W PRZEMYSŁE

efektywne zarządzanie jakością w praktyce – wyzwania i trendy



O tym będziemy rozmawiać:

zarządzanie **JAKOŚCIĄ PROCESU** w **ZINTEGROWANYM SYSTEMIE ZARZĄDZANIA**

jakość wbudowana w proces - **DRIVE POLAND PRODUCTION SYSTEM W PRAKTYCE**

zarządzanie procesami przez pryzmat **ZARZĄDZANIA RYZYKIEM** z wykorzystaniem **FMEA**

sprawdzone narzędzia **ANALIZY DANYCH I ROZWIĄZYWANIA PROBLEMÓW JAKOŚCIOWYCH - WEAK POINT MANAGEMENT SYSTEM**

SYSTEMY WSPIERAJĄCE poprawę jakości

zarządzanie **ZMIANĄ W ORGANIZACJI** – naucz się robić to **SKUTECZNIE!**

jakość **W OBLCZU WYZWAŃ** związanych z **EPIDEMIĄ**

SPOTYKAMY SIĘ

22 września ● 10.00-14.30

23 września ● 10.00-14.00

MOVIDA #CONNECTED
to najlepsze praktyki konferencyjne
w formacie online!

- » merytoryczne prelekcje
wygłoszone przez
doświadczonych ekspertów
- » wyłącznie studia przypadków
- » wymiana doświadczeń
- » dyskusje networkingowe

Partnerzy medialni:





K. Dutkalska

Katarzyna Dutkalska

Senior Project
Manager

Szanowni Państwo,

Z wielką przyjemnością zapraszam Państwa na **V FORUM JAKOŚĆ W PRZEMYŚLE**, które odbędzie się w dniach **22-23 września 2020 roku**.

W tym roku z uwagi na zaistniałe okoliczności spotkanie zostało przeniesione do świata wirtualnego. W programie forum jak zawsze poruszymy istotne kwestie związane z obszarem **zarządzania jakością** w szerokim zakresie.

e-Forum Jakość w Przemysle będzie poświęcone systemowym podejściom do zarządzania jakością, doskonaleniu jakości i procesów produkcyjnych, zintegrowanym systemom zarządzania oraz praktycznym rozwiązaniom w zapewnieniu jakości.

Omówimy **podejście procesowe w kontekście wymagań biznesu, procesu, norm i wymagań**. Szczególną uwagę poświęcimy **analizie ryzyka i umiejętności zarządzania zmianą** oraz odpowiemy sobie na pytanie: **jak zapewnić jakość w czasach pandemii?**

Wszystkie wdrożone z sukcesem rozwiązania zostaną szczegółowo zaprezentowane i poddane Państwa dyskusji.

Spotkanie w całości online!

Zapraszamy

22 września • 10.00-14.30

23 września • 10.00-14.00

Spotkanie corocznie jest sposobnością do zdobycia nowych inspiracji oraz pogłębienia i wymiany wiedzy w gronie **EKSPERTÓW**.

Zachęcam do zarezerwowania terminu. Jestem do Państwa dyspozycji pod numerem telefonu 501 713 890 lub adresem kdutkalska@movida.com.pl.

Do zobaczenia,

Na e-FORUM spotkają Państwo:

Dyrektorów i Kierowników ds. Jakości
Dyrektorów Zarządzania Jakością
Dyrektorów i Kierowników ds. Zapewnienia Jakości
Dyrektorów i Kierowników ds. Kontroli Jakości
Kierowników Działów Jakości
Pełnomocników Zarządu ds. Jakości
Pełnomocników ds. Systemów Zarządzania Jakością
Audytorów
Quality Managers
Quality Assurance Managers
Głównych Specjalistów/Specialistów ds. Zapewnienia Jakości
kadrę zarządzającą i osoby odpowiedzialne za nadzór nad systemami zarządzania i zapewnienia jakości w firmie
przedstawicieli kadry zarządzającej odpowiedzialnej za optymalizację procesów produkcyjnych w przedsiębiorstwach

MOVIDA# CONNECTED e-Forum Jakość w Przemysle to nowa formuła interaktywnych konferencji online. Podobnie jak w przypadku stacjonarnych konferencji zarówno prelegenci, jak i uczestnicy to praktycy o znaczącym doświadczeniu, a w **meritum** klasy master wpleciony został czas na **wymianę doświadczeń, dyskusje i skuteczny networking**.

Efektywność i pozytywny odbiór tej formy potwierdzili już w swoich opiniach **Uczestnicy webinarów**, które się do tej pory odbyły.

Dlaczego warto bywać na spotkaniach masterclass MOVIDA w opiniach naszych Gości:

ABSOLUTNIE PERFEKT. Dobra organizacja, świetna opieka. Dobrze wybrane i zorganizowane prezentacje.

Quality Manager, Scanfil Poland Sp. z o.o.,
FORUM JAKOŚĆ W PRZEMYŚLE, maj 2019

Udział w Forum pozwala na nowe spojrzenie na rozwiązywanie problemów, z którymi borykamy się w codziennej pracy! Daje EFEKT „WOW”, gdyż dzięki wysłuchaniu prelekcji DOZNAJEMY OLSNIENIA i otwieramy drzwi, które wydawały się dla nas zamknięte.

Dyrektor ds. Jakości, Aliplast Extrusion Sp. z o.o.,
FORUM JAKOŚĆ W PRZEMYŚLE, maj 2019

Jestem po raz kolejny z MOVIDA i naprawdę NIE ZNAM LEPSZEJ KONFERENCJI. Merytoryka i praktyka w jednym.

Inżynier Jakości, Victaulic Polska Sp. z o.o.,
FORUM JAKOŚĆ W PRZEMYŚLE,
maj 2019

PROFESJONALNA ORGANIZACJA I FACHOWA DOBRANA TEMATYKA PRELEKCJI. Wg mnie każdy może znaleźć coś dla siebie. Bardzo dobra organizacja, bardzo miła i fachowa obsługa realizowana przez pracowników firmy MOVIDA.

Dyrektor Działu Jakości, BWI Poland Technologies Sp. z o.o.,
FORUM JAKOŚĆ W PRZEMYŚLE, maj 2019

WARTOŚCIOWY CZAS SPEDZONY W GRONIE EKSPERTÓW. BARDZO POZYTYWNA I OTWARTA ATMOSFERA. Świetna obsługa konferencji, doskonale dobrana tematyka.

Szef ds. Jakości i Doskonalenia,
WIKA Polska sp. z o.o. sp.k,
FORUM JAKOŚĆ W PRZEMYŚLE, maj 2019

2020
22-23 września

22 września

9.00 rejestracja, czas na test techniczny



10.00 OTWARCIE FORUM

Katarzyna Dutkalska, Senior Project Manager,
MOVIDA Sp. z o.o Sp.k.

10.05 JAKOŚĆ WBUDOWANA W PROCES - DRIVE POLAND PRODUCTION SYSTEM W PRAKTYCE



- poznaj ABB – droga nowych pracowników przez procesy
- 5S jako narzędzie wbudowane w kulturę ABB
- praca standaryzowana
- system rurowy jako podstawa elastycznego miejsca pracy
- komunikacja jako klucz zrozumienia potrzeb klientów
- System Sugestii Pracowniczych jako podstawowe narzędzie doskonalenia procesów
- projekty optymalizujące jako realizacja misji i strategii firmy
- społeczność Lean 6 Sigma w ABB

EKSPERT: **Rafał Pawłowski**, Kierownik Zespołu Zarządzania Jakością i Ciągłego Doskonalenia, **ABB Sp. z o.o.**



11.35 przerwa networkingowa

11.50 KORZYŚCI PŁYNĄCE ZE WSPÓŁPRACY - DZIAŁANIA GRUPY EKSPERCKIEJ W ZAKRESIE JAKOŚCI ORAZ PRZYGOTOWANIE GRY SYMULACYJNEJ LEAN



- poznaj ABB – Produkty i Systemy Elektryfikacji (EL) / Automatyka Przemysłowa (IA) / Systemy Napędowe (MO) / Robotyka i Automatyka Dyskretna (RA)
- DZIAŁANIA GRUPY EKSPERCKIEJ w zakresie jakości i ciągłego doskonalenia w latach 2018 – 2020
- wspólne przygotowanie (EL, IA, MO i RO) GRY SYMULACYJNEJ LEAN

EKSPERT: **Wiktor Nichthausser**, Quality and Operational Excellence Manager,
ABB Sp. z o.o.

13.05 przerwa networkingowa



13.20 ZARZĄDZANIE PROCESAMI PRZEZ PRYZMAT ZARZĄDZANIA RYZYKIEM Z WYKORZYSTANIEM FMEA



- FMEA – nowe czasy dla OCENY RYZYKA
- zmiana kontekstu FMEA – branże, procesy, cele
- zarządzanie ryzykiem w służbie MINIMALIZACJI KOSZTÓW PRODUKCJI I KOSZTÓW JAKOŚCI
- zarządzanie ryzykiem – aspekty niezwiązane z zarządzaniem jakością

EKSPERT: **Tomasz Greber**, Ekspert ds. Zarządzania Jakością, **PROQUAL Management Institute**

14.30 zakończenie pierwszego dnia e-Forum



Rafał Pawłowski, Kierownik Zespołu Zarządzania Jakością i Ciągłego Doskonalenia, **ABB Sp. z o.o.**

Rafał jest absolwentem Wydziału Zarządzania i Inżynierii Produkcji Politechniki Łódzkiej. Z ABB związany od ponad 10 lat, kiedy to sprawował różne funkcje w obszarze Zarządzania Systemami Jakości.



Wiktor Nichthausser, Quality and Operational Excellence Manager, **ABB Sp. z o.o.**

Ponad 15 lat doświadczenia w obszarze jakości w przemysłach: motoryzacji, wydobywania ropy naftowej i gazu oraz robotyki. Absolwent Politechniki Gdańskiej; Elektronika i telekomunikacja oraz Zarządzanie. Ukończył także studia podyplomowe z zakresu psychologii biznesu.

ABB jest globalnym liderem w swojej branży, którego cechują niezawodność oraz doskonała jakość. Jakość została potwierdzona m.in. takimi certyfikatami jak ISO 9001 oraz ISO/TS 22163:2017. Dodatkowo, współpracując z największymi przedsiębiorstwami na świecie, spełnia ich koncernowe wymagania. W Aleksandrowie Łódzkim powstają energooszczędne i wysokoelektryczne napędy średnich napięć, przekształtniki dla ekologicznego transportu szynowego, przetwornice dla farm wiatrowych, systemy wzbudzeniowe, napędy.




EKSPERT: **Tomasz Greber**, Ekspert ds. Zarządzania Jakością, **PROQUAL Management Institute**



Ceniony Ekspert obszaru jakości – średnia ocen poprzednich wystąpień 5,82 w skali 1-6

Od ponad 20 lat zajmuje się zagadnieniami związanymi z systemami zarządzania jakością i środowiskiem, metodami statystycznymi w zarządzaniu jakością, organizacją pracy, auditem oraz badaniami ankietowymi, podejściami KAIZEN/ Lean oraz Six Sigma. Wdraża i doskonali systemy zarządzania, prowadzi szkolenia dla auditorów pierwszej, drugiej i trzeciej strony. Moderuje warsztaty grup zajmujących się analizą ryzyka w procesach produkcyjnych, handlowych i logistycznych. Prowadzi warsztaty, projekty oraz konsultuje firmy z różnych branż. Prowadzi również zajęcia na państwowych i prywatnych uczelniach wyższych oraz studiach podyplomowych. Jest ekspertem Dolnośląskiej Nagrody Jakości, redaktorem naczelnym magazynu „Zarządzanie Jakością”, członkiem Rady Sterującej jednostki certyfikacyjnej, audytorem systemów zarządzania jakością. Publikuje w czasopiśmie Zarządzanie Jakością, Normalizacja, LAB, Problemy Jakości, Computerland oraz wydawnictwach konferencyjnych. Jest autorem książki „Statystyczne sterowanie procesami – doskonalenie jakości z pakietem STATISTICA” i współautorem książki „Zarządzanie jakością w procesie integracji europejskiej”. Prowadzi warsztaty doskonalące dla auditorów m.in. w oparciu o wytyczne m.in. ISO 19011 i ISO 9004. Ma ogromne doświadczenie w zakresie zarządzania jakością, potwierdzone wieloma zrealizowanymi projektami oraz licznymi publikacjami z tego zakresu.

23 września 2020

9.30 rejestracja, czas na test techniczny 

10.00 WPMS (WEAK POINT MANAGEMENT SYSTEM)



- prezentacja fabryki Scanfil Sieradz
- OPIS SYSTEMU: metodyka pracy, jak działa, kiedy użyć
- WDRÓŻENIE WPMS w Scanfil Sieradz - obecna forma
- podsumowanie WYNIKÓW DZIAŁANIA

EKSPERT: **Tomasz Bratek**, Kierownik Jakości i Środowiska, Scanfil Poland Sp. z o.o. Oddział Sieradz

System zarządzania słabymi punktami jest **bardzo skuteczny w ograniczaniu problemów przewlekłych**. Systemu można użyć nie tylko do poprawy jakości, ale także do zmniejszania niedoborów, redukcji przestojów itp. Poprzez redukcję wad jakości oraz zaburzeń w procesach WPMS cechuje się poziomnością. Procesy i wady są kaskadowane do niższych poziomów i systematycznie omawiane oraz monitorowane. **System jest rekomendowany przez grupę TMH, Toyota Material Handling, która jest naszym klientem.**

11.15 przerwa networkingowa 

11.30 ZARZĄDZANIE ZMIANĄ W ORGANIZACJI - NAUCZ SIĘ ROBIĆ TO SKUTECZNIE!



- przedstawienie i prezentacja firmy
- ZARZĄDZANIE ZMIANĄ - JAK WDRÓŻYĆ I ZARZĄDZAĆ PROCESEM ZMIAN W ORGANIZACJI - część teoretyczna
 - » wpływ czynników wewnętrznych, rola operatorów i kary zarządzającej, na zmiany w firmie
 - » psychologiczne aspekty procesu zmiany
 - » przygotowanie organizacji do wdrożenia zmiany, opracowanie strategii i planu oraz ewaluacji procesu
 - » rola i zadania kluczowych postaci w procesie zmiany
 - » identyfikacja źródła i przyczyny oporu wobec zmiany
 - » komunikacja
- JAK REALIZUJEMY TO W EJOT - część praktyczna: TECHNIKI, NARZĘDZIA I METODY do zarządzania zmianą
- ZAPEWNIENIE JAKOŚCI W CZASACH EPIDEMII

EKSPERT: **Urszula Zajonc**, Kierownik Działu Zarządzania Jakością, EJOT Polska Sp. z o.o. Sp.k.

12.35 przerwa networkingowa 

12.50 ZARZĄDZANIE JAKOŚCIĄ PROCESU W ZINTEGROWANYM SYSTEMIE ZARZĄDZANIA BORGWARNER POLAND



- kontekst organizacji (strategia, finanse, zakres procesu)
- PODEJŚCIE PROCESOWE (diagram, szanse i ryzyka, finanse)
- uzupełnienie - podejście wobec innych wymagań
- wyniki procesu jako składowe KARTY ZRÓWNOWAŻONYCH WYNIKÓW (Balance Scorecard)
- wyniki procesu w PRZEGLĄDZIE ZARZĄDZANIA

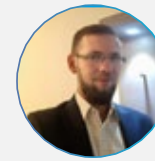
Podczas prelekcji zostanie omówione **podejście procesowe w kontekście wymagań biznesu, procesu, norm i wymagań.**

EKSPERT: **Marcin Witkowski**, Pełnomocnik i Koordynator Zintegrowanych Systemów Zarządzania Jakością, Środowiskiem i Bezpieczeństwem, BorgWarner Poland Sp. z o.o.

14.00 zakończenie e-Forum

2020

22-23 września



Tomasz Bratek, Kierownik Jakości i Środowiska, Scanfil Poland Sp. z o.o. Oddział Sieradz

Absolwent Politechniki Łódzkiej na Wydziale Mechanicznym o specjalności Organizacji i Zarządzania Produkcji oraz Politechniki Warszawskiej na Wydziale Inżynierii Produkcji o specjalności Akademia Kaizen, ukończone studia podyplomowe na Politechnice Łódzkiej w kierunku Zarządzania Jakością oraz na Uniwersytecie Łódzkim w kierunku Zarządzania Projektami. **Audyt standardów ISO 9001:2015, 13485:2016, 14001:2015, IATF 16949:2016, 45001:2018, VDA 6.3.** Doświadczenie zawodowe to **14 pracy z jakością**. Począwszy od specjalisty ds. jakości, inżyniera jakości i doskonalenia (PartnerTech), Specjalisty ds. Jakości dostawców (Hutchinson), Kierownika działu jakości i doskonalenia (Novamedia) do obecnej pozycji kierownika działu jakości i środowiska (Scanfil). Znajomość procesów montażu komponentów elektronicznych, obróbki mechanicznej metali, montażu urządzeń, nowych uruchomień i homologacji. **Ma również doświadczenie w zarządzaniu jakością w łańcuchu dostaw w branży motoryzacyjnej. Specjalizuje się w analizie systemu pomiarowego, zarządzaniu, ciągłym doskonaleniu, statystycznej kontroli procesu, budowaniu zespołu i normach ISO.**

Scanfil w Sieradzu jest częścią fińskiej Grupy Scanfil. Jesteśmy producentem kontraktowym i dostawcą systemów dla branży elektronicznej z 40-letnim doświadczeniem. Naszymi klientami są światowe koncerny, dla których realizujemy szeroki zakres usług. Od projektowania przez produkcję i zaopatrzenie w materiały, po rozwiązania logistyczne. Produjemy pod marką klienta. Działamy głównie w obszarach elektroniki, mechaniki i integracji systemów. W skład grupy wchodzi 10 fabryk w Europie, Azji i Ameryce Północnej. Łączna liczba pracowników na całym świecie wynosi 3500. **Scanfil w Sieradzu jest największą fabryką w grupie wszystkich fabryk Scanfil na świecie. Zatrudniamy blisko 1000 pracowników.**



Urszula Zajonc, Kierownik Działu Zarządzania Jakością, EJOT Polska Sp. z o.o. Sp.k.

Mgr. inż. absolwentka Politechniki Częstochowskiej na Wydziale Zarządzania i Inżynierii Produkcji oraz absolwentka Wyższej Szkoły Zarządzania w Częstochowie na kierunku Pedagogika. Od ponad 10 lat związana z firmą EJOT Polska. Od początku odpowiedzialna za **utrzymanie i rozwój Zintegrowanego Systemu Zarządzania, dostosowanie procesów jakościowych do standardów międzynarodowych, budowanie systemu, którego podstawą jest ciągłe doskonalenie, wspieranie Kierownictwa w opracowywaniu, wdrażaniu i ocenie realizacji wymiernych celów i programów jakościowych i kluczowych wskaźników efektywności procesów oraz udział w wdrażaniu nowych produktów i zarządzaniu zmianą. Posiada certyfikaty audytora wewnętrznego ISO 9001, ISO 14001, ISO 50001, IATF 16949.**

EJOT Polska należy do grupy EJOT Holding z siedzibą w Niemczech, obecnego na rynku europejskim od 1922 roku. W chwili obecnej Holding skupia trzy dywizje: przemysłową, budowlaną i motoryzacyjną, w których produkowane są **elementy złączne z metalu, tworzywa bądź z połączenia tych dwóch materiałów.** Strategią firmy jest dostarczanie Klientom **produktów najwyższej jakości** oraz rozwiązań problemów z zakresu techniki połączeń.



Marcin Witkowski, Pełnomocnik i Koordynator Zintegrowanych Systemów Zarządzania Jakością, Środowiskiem i Bezpieczeństwem, BorgWarner Poland Sp. z o.o.

Praktyk z 20 letnim doświadczeniem w przemyśle motoryzacyjnym w wydziałach produkcji, UR jakości, zarządzaniu projektami, zarządzaniu jakością, zarządzaniu produkcją oraz Systemami Zarządzania. **Obecnie od 6 lat skutecznie zarządzający Zintegrowanymi Systemami Zarządzania w liczącym ok. 1500 osób zakładzie BorgWarner Poland. Wieloletni trener, audytor i specjalista w obszarach procesów i systemów.** Fan zintegrowanego podejścia procesowego oraz rozumienia kosztów w zarządzaniu.

BorgWarner Poland Sp. z o.o. jest częścią amerykańskiego koncernu BorgWarner Inc., producenta komponentów oraz systemów zaawansowanych technologii dla układów napędowych i przeniesienia napędu w pojazdach samochodowych.

Od początku swojej działalności firma kładzie nacisk na **wysoką jakość swoich produktów i procesów**, czego efektem jest wdrożenie i certyfikacja systemów zarządzania:

- IATF 16949 (Standard Zarządzania w Przemysle Motoryzacyjnym)
- ISO 14001 (Standard Zarządzania Ochroną Środowiska)
- ISO 45001 (Standard Zarządzania Bezpieczeństwem i Higieną Pracy).

Proces certyfikacji SYSTEMU ZARZĄDZANIA JAKOŚCIĄ firma zakończyła już po pierwszym roku obecności na rynku polskim.

IMIĘ I NAZWISKO

stanowisko

e-mail

tel.

IMIĘ I NAZWISKO

stanowisko

e-mail

tel.

FIRMA (dane do wystawienia faktury)

.....

adres

.....

tel.

NIP

.....

Adres dostarczenia faktury
 (jeśli inny niż adres wystawienia faktury)

.....

.....

Adres e-mail do przysyłania faktur elektronicznych

.....

Osoba kontaktowa

IMIĘ I NAZWISKO

tel. / e-mail

Osoba akceptująca

IMIĘ I NAZWISKO

stanowisko

.....

e-FORUM JAKOŚĆ W PRZEMYŚLE
 22-23 września 2020

1200
 + 23% VAT

LICZBA MIEJSC OGRANICZONA

W przypadku wcześniejszego wypełnienia listy Organizator zakończy przyjmowanie zgłoszeń w dowolnym momencie.

Warunkiem uczestnictwa jest dokonanie wpłaty na konto
 MOVIDA Sp. z o.o. s.k.
ALIOR BANK, nr 22 2490 0005 0000 4520 1945 8793

Opiekę nad Państwa zgłoszeniem oraz uczestnictwem w spotkaniu pełni:



Alicja Mrozowicz
 Senior Key Account Manager

amrozowicz@movida.com.pl
tel. (+48 22) 696 74 82

POTWIERDZENIE i WARUNKI UCZESTNICTWA

Po otrzymaniu wypełnionego formularza opiekun Klienta z ramienia MOVIDA prześle potwierdzenie przyjęcia zgłoszenia oraz fakturę. Trzy dni przed terminem rozpoczęcia masterclass, otrzymają Państwo indywidualny kod dostępu i link do spotkania on-line.

Na dwa dni przed rozpoczęciem spotkania można wyznaczyć zastępstwo. Należy wówczas niezwłocznie powiadomić Organizatora.

W przypadku odwołania zgłoszenia w terminie krótszym niż 7 dni przed rozpoczęciem spotkania wpłata na poczet uczestnictwa nie podlega zwrotowi. Nieodwołanie uczestnictwa i nie wzięcie udziału w spotkaniu spowoduje obciążenie pełnymi kosztami uczestnictwa.

Rezygnacja z udziału na 7 dni przed rozpoczęciem spotkania powoduje powstanie zobowiązania pokrycia pełnych kosztów udziału na podstawie faktury Organizatora. Odwołanie zgłoszenia wymaga formy pisemnej i zostanie potwierdzone przez Organizatora.

MOVIDA zastrzega sobie prawo do odwołania spotkania i zmian w programie z przyczyn niezależnych od Organizatora. W przypadku odwołania spotkania koszty uczestnictwa zostaną zwrócone lub zaproponowany zostanie udział w innym spotkaniu, konferencji lub seminarium.

MOVIDA oświadcza, że jest czynnym płatnikiem VAT.

Administratorem Pani/ Pana danych osobowych jest: MOVIDA Sp. z o.o. S. k z siedzibą przy ul. Niemcewicza 7/9 lok 18, 02-022 w Warszawie.

Z Administratorem może się Pani/Pan kontaktować za pomocą adresu e-mail: ochronadanych@movida.com.pl

Pani/Pana dane osobowe są przetwarzane przez okres funkcjonowania naszej firmy, bądź do momentu wycofania zgody.

Pani/Pana dane osobowe zostały pozyskane poprzez podanie ich w trakcie naszych rozmów telefonicznych, e-mailingowych zapytań, z ankiet, których ewaluację robimy po każdym zrealizowanym evenencie (konferencji, seminarium, masterclass), ze źródeł publicznie dostępnych oraz w sposób ręczny lub/i telefoniczny w związku z podaniem danych w trakcie współpracy bieżącej.

Dane osobowe będziemy przekazywać tylko osobom upoważnionym przez nas, naszym pracownikom i współpracownikom, którzy muszą mieć dostęp do danych osobowych w celu wykonywania obowiązków.

Odbiorcami danych osobowych są także nasi Partnerzy, którzy podczas zwiedzania zakładów, centrów logistycznych i innych podmiotów mają politykę identyfikacji osób wchodzących na teren zakładu. Odbiorcami danych (bez możliwości dysponowania nimi) są również Uczestnicy naszych wydarzeń (podczas podpisywania listy Uczestników), gdyż misją naszą jest integrować grupy zarządzające obszarami do których wydarzenia są kierowane, inspirować ich i wyposażać w wiedzę prowadzącą do sukcesu ich organizacji.

Dokładamy wszelkich starań, aby zapewnić wszelkie środki fizycznej, technicznej i organizacyjnej ochrony danych osobowych przed ich przypadkowym czy umyślnym zniszczeniem, przypadkową utratą, zmianą, nieuprawnionym ujawnieniem, wykorzystaniem czy dostępem, zgodnie ze wszystkimi obowiązującymi przepisami.

Nie przekazujemy danych osobowych do państw spoza Europejskiego Obszaru Gospodarczego

Pani/Pana dane osobowe mogą być przetwarzane na podstawie udzielonej zgody, wykonania lub zawarcia umowy, realizacji obowiązku prawnego lub prawnie uzasadnionego interesu Administratora, w zależności od podstawy prawnej łączącej Strony.

W związku z przetwarzaniem Pani/Pana danych osobowych przysługuje Pani/Panu prawo dostępu do treści swoich danych osobowych, prawo ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, prawo wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania oraz prawo do cofnięcia zgody. Ponadto ma Pani/Pan prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych. Przysługuje Pani/Panu również prawo do cofnięcia zgody w każdym czasie poprzez kontakt z Administratorem.

.....
 podpis i pieczęćka