

BAWARSCY UCZESTNICY ROZMÓW BRANŻOWYCH
BRANŻA: ICT
3 października 2016, godz. 14:00 – 17:00, Warszawa
4 października 2016, godz. 11:00 – 14:00, Łódź

ASQF e.V. (www.asqf.de/asqf-ev-it-branchenfachverband.html)

Stowarzyszenie działające w branży oprogramowania i zapewniania jakości systemowej. Zrzesza obecnie 1500 członków (w tym osoby prywatne i firmy). Udziałowiec grupy iSQL. Stowarzyszenie skupia się na opracowywaniu innowacyjnych rozwiązań i kierowaniu ich do przemysłowego zastosowania. W Polsce zainteresowane nawiązaniem kontaktów z firmami z branży, celem rozszerzenia tutaj swojej działalności.

BACHNER Elektro GmbH & Co. KG (www.bachner.de)

Firma działa w dziedzinach elektrotechniki, elektroinstalacji, automatyzacji przemysłowej, technologii informacyjno-komunikacyjnej oraz odnawialnych źródeł energii (głównie fotowoltaiki). Chce poznać lepiej rynek odnawialnych źródeł energii w Polsce i nawiązać odpowiednie kontakty z polskimi przedsiębiorstwami. Zainteresowana jest też kontaktem z polskimi firmami montażowymi i firmami z branży elektrycznej.

entellgenio GmbH (www.entellgenio.com)

Ekspert w dziedzinie oprogramowania do symulacji i optymalizacji procesów dotyczących trwałej infrastruktury oraz doradztwa w dziedzinie eksploatacji sieci. Podczas podejmowania "zoptymalizowanych" decyzji chodzi przede wszystkim o symulację i optymalizację budżetu, jakości oraz ryzyka związanych z trwałą infrastrukturą i sieciami (np. siecią elektroenergetyczną, gazową, wodociągową, kanalizacyjną, ciepłą, siecią nieruchomości) przy uwzględnieniu ograniczeń, takich jak finanse i regulacje prawne. W Polsce poszukuje firm zajmujących się infrastrukturą drogową i kolejową zainteresowanych współpracą.

HEITEC AG (www.heitec.de)

Firma działa od 30 lat w obszarach oprogramowania, mechaniki i elektroniki oraz systemów EPS (electronic packaging systems) oferując specjalistyczne rozwiązania branżowe, poszczególne komponenty oraz zintegrowane systemy elektroniczne, mające główne zastosowanie w branżach: budowa maszyn, przemysł elektrotechniczny, samochodowy, farmaceutyczny, medyczny, energetyczny (szczególnie energetyka wiatrowa), spożywczy, ICT i logistyka. W Polsce poszukuje dystrybutorów.

in-tech industry GmbH (www.in-tech.de)

Specjalizuje się w digitalizacji produktów przemysłowych. Łączy inżynierię z informatyką i sprawia, że koncepcja Przemysł 4.0 nabiera realnych kształtów i staje się rzeczywistością. Proces rozwoju firmy in-tech industry ma na celu komputeryzację inżynierii mechanicznej i techniki kolejowej i obejmuje zarówno inżynierię oprogramowania dla inteligentnych systemów sterowania, inżynierię systemów dla złożonych i krytycznych pod względem bezpieczeństwa systemów, rozwiązania w zakresie obsługi mobilnej i intuicyjnej jak również stworzenie bezpiecznych i skutecznych aplikacji stosownie do koncepcji Przemysł 4.0. W Polsce poszukuje klientów z branży budowy maszyn i techniki kolejowej.

Lemisoft (www.lemisoft.de)

Firma zajmuje się doradztwem i udziela wsparcia klientom w projektowaniu ich produktów tak, aby były bardziej efektywne, wydajne i prostsze w obsłudze. Dzięki konsekwentnej realizacji procesu projektowego (ang. user centered design) potrzeby użytkownika produktu znajdują się zawsze na pierwszym miejscu. Celem jest, aby wrażenia, jakich doświadcza użytkownik podczas korzystania z produktu (ang. user experience) były jak najbardziej pozytywne. Do podstawowego zakresu działalności spółki należą technika medyczna, rozwiązania dla przemysłu i mediów.

W Polsce zainteresowana nawiązaniem kontaktu z firmami w dziedzinie rozwoju oprogramowania.

SEP AG (www.sep.de)

Firma oferuje oprogramowanie SEP sesam do backupów, restores i disaster recovery, ekstremalnie elastyczne i niezawodne, które pasuje do każdego otoczenia IT od małych przedsiębiorstw aż do dużych koncernów. SEP sesam wspiera wszystkie powszechnie znane systemy operacyjne, platformy wirtualizacyjne, zastosowania, bazy danych i technologie przechowywania. Firma posiada tysiące klientów na całym świecie. W Krakowie od 2012 działa jej filia, obsługująca ponad 20 klientów z przemysłu, instytucji publicznych i rządowych. Firma zainteresowana pozyskaniem nowych klientów i partnerów dystrybucyjnych w Polsce.

TRIPS GmbH (www.trips-group.com)

Integrator systemów oferuje usługi w zakresie automatyzacji maszyn i instalacji przemysłu procesowego i wytwórczego. Portfolio firmy sięga od wspomaganego komputerowo projektowania technik sterowania poprzez inżynierię oprogramowania dla systemów sterujących, układów sterowania i wizualizacji procesów produkcyjnych aż po montaż, okablowanie i uruchamianie rozdzielnic na całym świecie. Główna domena branży obejmuje następujące dziedziny: wytwarzanie i dystrybucję energii elektrycznej, sektor ropy naftowej i gazu ziemnego, przemysł chemiczny, gospodarkę wodno-ściekową oraz zakłady wapiennicze i cementownie. Celem firmy jest znalezienie klientów z branży budowy maszyn i urządzeń.

Wirecard Central Eastern Europe GmbH (www.wirecard.com)

Globalna firma technologiczna, która wspomaga sprzedawców wielu branż w elektronicznym dokonywaniu płatności odnośnie wszystkich kanałów dystrybucji i sprzedaży. Jako jeden z wiodących dostawców w tym segmencie jest niezależna i oferuje oprócz outsourcingu rozwiązań dla płatności elektronicznych także koncepcje "white label". Międzynarodowe procedury akceptacji płatności oraz ważnej ochrony przed nadużyciami i dostępem osób niepowołanych są scentralizowane na jednej globalnej platformie. Cel w Polsce to rozwój biznesu w zakresie klientów kluczowych i klientów MŚP oraz strategiczne partnerstwo w dziedzinie elektronicznego dokonywania płatności (procedura dokonywania płatności payment processing, zarządzanie ryzykiem, akwizycja kart kredytowych do transakcji w trybie online, handel elektroniczny e-commerce, kanał mobilny, offline, POS).