



Powołanie ImFactory - Centrum Kompetencji AVEVA MES na Europę Środkowo-Wschodnią (CEE) jest częścią strategii rozwoju międzynarodowego ASTOR realizowaną we współpracy z firmą AVEVA. Jest to efekt 27-letniej współpracy w zakresie oprogramowania dla przemysłu z firmą Wonderware — obecnie część AVEVA, globalnej marki specjalizującej się w oprogramowaniu dla przemysłu. To kolejny krok, po utworzeniu w 2020 roku Kawasaki Robotics CEE Hub, w wyjściu ASTOR poza granice Polski.

Podczas trwającej niemal 30 lat współpracy ASTOR – AVEVA (dawniej Wonderware) oprogramowanie AVEVA stało się liderem rynku w Polsce, jeśli chodzi o systemy HMI/SCADA/Control Room i ma w tym rynku 30% udziału. Do portfolio AVEVA należą również systemy klasy MES, czyli zarządzania produkcją oraz integracji z systemami ERP. To segment, który w ostatnich latach mocno zyskał na znaczeniu i który coraz dynamiczniej się rozwija, szczególnie w czasach rosnących kosztów materiałów produkcyjnych i mediów. Wymaga on specjalistycznej i skoncentrowanej w jednym miejscu wiedzy. Centrum Kompetencji MES jest odpowiedzią na tę potrzebę.

Powołanie wspólnego centrum kompetencji to efekt zgromadzonej wiedzy oraz doświadczeń konsultantów i project managerów ImFactory. To także wyraz zaufania ze strony AVEVA - globalnego lidera w zakresie oprogramowania dla przemysłu, którego ASTOR jest wieloletnim dystrybutorem w Polsce.

*Takie kompetencje zbudowaliśmy w Gdańsku, gdzie część zespołu wyspecjalizowała się w konsultingu i zarządzaniu projektami MES. Zespół od około 6. lat działał jako MES Solutions by ASTOR. W 2021 roku wspólnie z AVEVA zbudowaliśmy koncepcję ImFactory — Centrum Kompetencji AVEVA MES. Jego celem jest wspieranie rozwoju rynku MES, rozwój sprzedaży licencji AVEVA MES w Europie Środkowo-Wschodniej wspólnie z lokalnymi dystrybutorami oraz rozwój partnerów wdrożeniowych - mówi **Jarosław Gracel**, prezes ASTOR i dodaje - dzięki ściślejszej i bezpośredniej współpracy z AVEVA, mamy możliwość dzielenia się doświadczeniem i wiedzą w zakresie MES z firmami także poza granicami Polski. Nie zwalniamy również tempa rozwoju jeśli chodzi o systemy HMI/SCADA/Control Room, te pozostają w regularnej dystrybucji ASTOR i są dostarczane we współpracy z siecią 140 integratorów systemów AVEVA w Polsce.*

Oficjalna prezentacja ImFactory - Centrum Kompetencji AVEVA MES do rynku (CEE) miała miejsce podczas spotkania początkiem tego roku w Krakowie, w którym udział wzięli przedstawiciele AVEVA oraz dystrybutorzy AVEVA z Europy Środkowo – Wschodniej.

*Mocno wspieramy inicjatywę polskiego zespołu w zakresie rozwoju rynku MES. To szansa na dzielenie się zebranych przez lata doświadczeniem i możliwością wsparcia dla firm partnerskich z regionu CEE w identyfikacji potrzeb ich klientów w zakresie usprawniania – mówił **David Blazek**, Sales Channels and Partnerships Director CEE, AVEVA. Dzięki nowoczesnym technologiom możemy wspólnie kształtować odpowiedzialną i zrównoważoną przyszłość w zakresie transformacji procesów w przemyśle. Inwestycja w rozwój kompetencji w zakresie MES, jaką poczynił ASTOR w ostatnich latach, dzisiaj otwiera nowy rozdział w naszej współpracy.*

Systemy klasy MES [Manufacturing Execution Systems] to nieodzowny element cyfryzacji produkcji. Postępująca czwarta technologiczna rewolucja wymaga sprawnego poruszania się po świecie technologii opartych o coraz większą ilość danych, szczególnie w kontekście łączenia różnych systemów.

*Jesteśmy dobrze przygotowani na wyzwania jutra, jeśli chodzi o programy cyfryzacji produkcji tak dla pojedynczych fabryk jak i grup kapitałowych. Wierzę, że systemy klasy MES to przyszłość systemów produkcyjnych i bez nich żadna firma produkcyjna stawiająca sobie ambitne cele, nie będzie w stanie osiągnąć długofalowego sukcesu – potwierdza **Grzegorz Purzycki** CEO ImFactory - Centrum Kompetencji AVEVA MES CEE. Dlatego agregowanie najnowszej wiedzy bezpośrednio od AVEVA i jeszcze ściślejszej współpracy w ramach centrum kompetencyjnego, pozwoli na wspólny rozwój i doskonalenie wiedzy o zaawansowanych technologiach produkcyjnych tak naszemu zespołowi, jak również naszym partnerom merytorycznym, wdrożeniowym czy użytkownikom końcowym - dodaje Grzegorz Purzycki.*

Formalnie centrum kompetencji, jako spółka córka ASTOR, będzie funkcjonowało pod nazwą Improvement Factory Sp. z o.o. z siedzibą główną w Gdańsku.

Więcej informacji o ImFactory na [www.imfactory.com.pl](http://www.imfactory.com.pl)

---

### O ASTOR

*Wspiera Klientów w podnoszeniu efektywności i konkurencyjności dzięki automatyzacji, robotyzacji i cyfryzacji procesów produkcyjnych. W Polsce reprezentuje globalne marki, m.in.: Emerson, Kawasaki Robotics, AVEVA, Epson, MiR, Agilox. Jest liderem w zakresie propagowania idei Przemysł 4.0 w Polsce. Poprzez liczne warsztaty pomaga Klientom w budowaniu map drogowych do Przemysłu 4.0. W 2017 roku ASTOR opublikował autorską koncepcję w zakresie rozwoju kompetencji inżynierów Inżynier 4.0TM. Jest laureatem wielu prestiżowych nagród i wyróżnień, w tym wielokrotnym laureatem konkursu „Great Place to Work”, Medalu Europejskiego, Ambasadorem Małopolski na poziomie międzynarodowym (Mapa Marek 2019). Działalność firmy nie ogranicza się do rynku krajowego, ale wykracza również poza granice Polski - produkty ASTOR obecne są, m.in.: w Australii, Stanach Zjednoczonych, Arabii Saudyjskiej, Francji, Hiszpanii czy Niemczech, gdzie spotykają się z dużym uznaniem. Jest to wynikiem wysokiej jakości oraz innowacyjnych i odważnych rozwiązań wdrażanych przez markę. Kierunek rozwoju firmy i jej klientów wyznacza Przemysł 4.0, którego technologie prezentowane są w dwóch krakowskich centrach pokazowych: Cyfrowa Fabryka Przyszłości w ASTOR Innovation Room 4.0 oraz inteligentna robotyzacja w ASTOR Robotics Center.*

### O ImFactory

*Improvement Factory Sp. z o.o. [w skrócie ImFactory] część Grupy ASTOR, która powstała na fundamencie wewnętrznego centrum kompetencyjnego, MES Solutions by ASTOR, wyspecjalizowanego w systemach MES. Po 6. latach, z uwagi na dynamiczny rozwój rynku cyfrowych rozwiązań dla usprawniania procesów produkcyjnych w zakładach i fabrykach, spółka rozszerza swoją działalność w tym zakresie. Dostarcza Centralne Systemy IT dla produkcji, do których należą systemy klasy MES (Manufacturing Execution System), systemy do planowania produkcji APS (Advance Planning and Scheduling) oraz integracje systemów IT (Enterprise Service Bus). Zespół tworzą Inżynierowie – specjaliści w zakresie systemów IT dla przemysłu, kierownicy projektów oraz konsultanci w zakresie konsultingu technicznego i procesowego, co w efekcie pozwala firmom produkcyjnym na kompleksowe przeprowadzenie cyfryzacji procesów i ich usprawniania, a tym samym podnoszenia wartości przedsiębiorstw. Od*

---

**newss.pl**

ASTOR powołuje ImFactory, dedykowane Centrum Kompetencji AVEVA MES na Europę Środkowo-Wschodnią

---

*2021 r. ImFactory jest także Centrum Kompetencji AVEVA MES, które wspiera rozwój rynku MES w Europie Środkowo-Wschodniej*

**ASTOR**

[press box](#)