

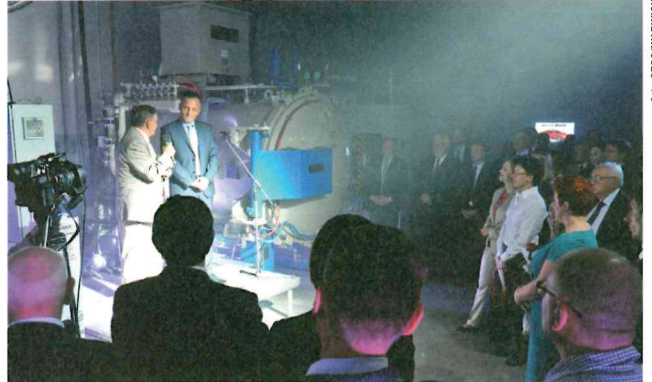
Amerykański sen w Polsce

Jubileusz 25-lecia firmy SECO/WARWICK

W 1991 roku powołano do życia Giełdę Papierów Wartościowych, wysłano pierwszy w Polsce e-mail, a w Świebodzinie powstała spółka SECO/WARWICK. Jubileusz 25-lecia firmy stał się dobrą okazją do chwili zadumy nad polsko-amerykańskim snem jej założycieli, ale również inspiracją do podsumowania aktualnych działań i zaprezentowania planów na najbliższą przyszłość. Stąd też uroczystość połączono z otwarciem nowoczesnego laboratorium R&D oraz pokazem nowoczesnych rozwiązań z zakresu automatyki przemysłowej.



Paweł Wawrzykowski, prezes spółki SECO/WARWICK, czyni honory gospodarza spotkania



Uroczyste otwarcie laboratorium metalograficznego (Seco/Lab) i nowoczesnej części R&D

Kiedy w 1991 roku Andrzej Zawistowski tworzył, jako jeden z założycieli, firmę SECO/WARWICK, ani jemu, ani nikomu innemu nie śniło się, że w konsekwencji powstanie przedsiębiorstwo o zasięgu globalnym. Wspólny polsko-amerykański sen założycieli się spełnił.

Słynąca z innowacyjności w zakresie obróbki cieplnej firma SECO/WARWICK to dziś spółka, która prowadzi działania w 70 krajach świata, na 4 kontynentach. Może pochwalić się blisko 3500 wdrożonymi rozwiązaniami. Świebodzińskie przedsiębiorstwo jest dobrym przykładem współpracy ze środowiskiem naukowym. W Polsce firma aktywnie realizuje programy kooperacji z Politechniką Łódzką i Politechniką Poznańską, czego owocami są: prototypowa linia technologiczna do produkcji grafenu, technologia azotowania gazowego metodą ZeroFlow czy Uni-Case Master – precyzyjne rozwiązanie umożliwiające proces utwardzania metodą obróbki cieplnej na dużą skalę. Nie bez przyczyny więc spółka znalazła się w pierwszej dziesiątce rankingu dziennika „Rzeczpospolita” liderów innowacji.

Obchody jubileuszu w kolebce firmy
Srebrny jubileusz spółki odbył się w jej europejskiej siedzibie, ponieważ

to w Świebodzinie zabiło serce SECO/WARWICK. Okrągła rocznica to znakomita okazja do spotkania się, podsumowania minionych lat oraz ukazania osiągnięć i przyszłości firmy. Prelegentami pierwszej części spotkania byli: przewodniczący rady nadzorczej i jeden z założycieli SECO/WARWICK Andrzej Zawistowski, w drugiej kolejności głos zabrał obecny prezes grupy Paweł Wawrzykowski, a klamrą spajającą było wystąpienie prezesa SECO/WARWICK Europe Bartosza Klinowskiego.

Jubileuszowa uroczystość została połączona z otwarciem nowego laboratorium metalograficznego (Seco/Lab) i nowoczesnej części R&D, w którym uczestniczyło blisko 100 gości. W nowo otwartym laboratorium będą prowadzone unikalne badania, wykonywane pełne testy metalograficzne, rozwijane otrzymane lub zakupione technologie, które pozwolą ekspansywnie inwestować w nowe przedsięwzięcia produkcyjne na całym świecie.

Dział R&D SECO/WARWICK będzie wspomagał projektowanie przy użyciu specjalistycznego oprogramowania komputerowego – aplikacji ANSYS, która jest doskonałym narzędziem umożliwiającym rozwój i optymalizację konstrukcji urządzeń

bez konieczności budowania drogich i skomplikowanych modeli fizycznych. Wykorzystanie modułów CFX oraz Mechanical znacznie poszerza wachlarz możliwości badawczych działu R&D SECO/WARWICK.

Człowiek musi tworzyć, a nie odtwarzać

Nowoczesne laboratorium wpisuje się także w nurt przemysłu 4.0., którego założenia podczas uroczystego spotkania przedstawił prezes spółki Astor Stefan Życzkowski, partner technologiczny SECO/WARWICK Europe. Jubileusz stał się również dobrą okazją do zaprezentowania nowej jednostki w barwach grupy. SECO/WARWICK Services będzie odpowiedzialna za świadczenie profesjonalnych usług serwisowych i obsługi posprzedażowej.

– Dynamiczny rozwój SECO/WARWICK to przede wszystkim inwestycja w technologię i ludzi, którzy stanowią jej kapitał. Historia firmy, tak jak myśl przewodnia spotkania: „Aby zdobyć wielkość, człowiek musi tworzyć, a nie odtwarzać”, potwierdzają, że SECO/WARWICK nie bez powodu nazywany jest światowym gigantem obróbki cieplnej – podsumowuje Katarzyna Sawka, globalny dyrektor marketingu SECO/WARWICK. □