



Artur Wiechczynski z wykształcenia mgr inżynier automatyk, rozpoczął pracę w Seco/Warwick bezpośrednio po zakończeniu studiów pełniąc obowiązki inżyniera serwisu, a następnie kierownika działu Serwisu, kierownika Zespołu inżynierów automatyków i serwisu, z-cy dyrektora Zakładu Pieców Próżniowych, dyrektora dz. Sprzedaży Pieców Próżniowych, dyrektora Zakładu Pieców Topialnych i w ostatnim okresie – dyrektora Zakładu Wdrażania Nowych Technologii.

Wieloletnia praca w różnych komórkach f-my Seco/Warwick pozwoliła na zdobycie praktycznego doświadczenia związanego z aspektami technicznymi i handlowymi całej gamy urządzeń i technologii oferowanych przez grupę Seco/Warwick.

Kierował szeregiem projektów badawczo-rozwojowych i wdrożeniowych związanych z nowoczesnymi technologiami odlewniczymi oraz obróbki cieplnej elementów drukowanych w technologiach 3D.

Współautor patentów oraz publikacji naukowych.