

mgr inż. Wojciech KOWAL

(ABB Sp. z o.o.)

Pan Wojciech Kowal urodził się 3 września 1961 roku w Namysłowie, gdzie w latach 1975–1979 uczęszczał do Liceum Ogólnokształcącego do klasy o profilu matematyczno-fizycznym. Pan Wojciech Kowal jest absolwentem dwóch Wydziałów Politechniki Wrocławskiej: Wydziału Podstawowych Problemów Techniki na kierunku Fizyka Stosowana (1984) oraz Wydziału Elektrycznego na kierunku Automatyka i robotyka (1986).

Bezpośrednio po studiach w latach 1986 – 1994 pracował w Centrum Naukowo-Produkcyjnym Automatyki Energetycznej we Wrocławiu jako inżynier serwisu, a potem projektant. Zajmował się tam projektowaniem, programowaniem i uruchamianiem mikroprocesorowych systemów akwizycji danych dla bloków energetycznych na bazie systemu MASTER-2.

Od roku 1994 związany jest nieprzerwanie z firmą ABB Sp. z o.o., gdzie w firmie ABB Centrum pracował początkowo jako kierownik zespołu projektowego a następnie dyrektor działu inżynieringu/v-ce Prezes Zarządu. Do jego głównych zadań na tym stanowisku należało nadzorowanie projektów systemów automatyki dla bloków energetycznych największych polskich elektrowni zawodowych (Turów, Jaworzno, Dolna Odra, Łaziska) i elektrociepłowni największych polskich miast (Warszawa, Kraków, Gdańsk, Wrocław, Poznań, Szczecin, Lublin, Rzeszów) oraz realizacja projektów zagranicznych z obszaru automatyki energetycznej w ramach grupy ABB (Europa, USA, Ameryka Południowa, Australia, Chiny).

Od 2005 roku pełnił obowiązki Dyrektora biznesu Automatyki Energetycznej w firmie ABB Sp z o.o. i był odpowiedzialny za całość działań grupy ABB w obszarze automatyki oraz branży elektrycznej dla polskiej energetyki wytwórczej. Nadzorował realizację projektów z branży automatyki oraz wyposażenia elektrycznego (wyłączniki generatorowe, układy napędowe, rozdzielnice, zabezpieczenia elektryczne) dla największych polskich elektrowni w tym Bełchatów, Opole, Kozienice, Połaniec, Dolna Odra, Jaworzno.

Od 2018 roku jest Dyrektorem Operacyjnym Automatyki Procesowej i odpowiada za realizację projektów automatyki energetycznej na obszarze Polski, Czech i Węgier. Nadzoruje realizację projektów automatyki na terenie Polski dla wszystkich gałęzi przemysłu, w tym realizację projektów dla największych polskich firm: Orlen, KGHM, PGNiG, papierni, hut i cementowni

Pan mgr inż. Wojciech Kowal jest aktywnym członkiem Konwentu Wydziału Elektrycznego, przekształconego w 2021 roku w Radę Społeczną Wydziału Elektrycznego, który jest środowiskowym kolegialnym organem opiniotwórczym, wspierającym działania Wydziału Elektrycznego. Dzięki jego wsparciu wielu studentów Wydziału Elektrycznego mogło odbyć praktyki studenckie w firmie ABB Sp z o.o. Dzięki osobistemu zaangażowaniu Pana Wojciecha Kowala unowocześniono stanowiska laboratoryjne Wydziału Elektrycznego z tematyki systemów DCS oraz układów napędowych.