

REFERENCJA

Firma Siemens Industry Software Sp. z o.o. potwierdza, iż Pan Zbigniew Szkudlarek uczestniczył w Projekcie mającym na celu usprawnienie komunikacji, oraz optymalizację sposobu pracy multidyscyplinarnego zespołu konstrukcyjnego (składającego się konstruktorów mechaników, konstruktorów elektroników oraz programistów) poprzez wdrożenie platformy Siemens PLM Teamcenter w firmie Apator S. A.

Projekt był realizowany wspólnie przez zespół projektowy składający się z pracowników firmy Apator S. A. oraz konsultantów firmy Siemens Industry Software Sp. z o.o. oraz autoryzowanego partnera KS Automotive Sp. z o.o..

W ramach Projektu został wdrożony system zarządzania cyklem życia produktu (PLM), który umożliwia działom technicznym tworzenie i zarządzanie dokumentacją konstrukcyjno – technologiczną w trzech obszarach: projektowanie rozwiązań mechanicznych z wykorzystaniem zaawansowanego modelowania przestrzennego (3D) w NX, projektowanie elektroniki w Altium Designer, projektowanie oprogramowania w dedykowanych środowiskach programistycznych.


Pan Zbigniew Szkudlarek w projekcie pełnił funkcję Kierownika Zespołu Wdrożeniowego. W ramach pełnionej roli był odpowiedzialny min za:

- Nadzór nad prawidłowym przebiegiem prac raportując postęp do zarządu Apator S. A.,
- Poprawność biznesową budowanego rozwiązania biorąc pod uwagę obecne środowisko informatyczne Grupy Apator (min, systemy ERP) oraz poprawność realizacji procesów biznesowych w docelowym rozwiązaniu,
- Poprawność rozwiązania z punktu widzenia architektury informatycznej.


Pan Zbigniew Szkudlarek w obszarze realizowanej funkcji wykazał się wysokim poziomem wiedzy merytorycznej oraz dużym doświadczeniem w dziedzinie Zarządzania Projektem.

Na podstawie naszego doświadczenia możemy polecić usługi Pana Zbigniewa Szkudlarka w zakresie implementacji systemów IT.

Prezes Zarządu Siemens Industry Software sp. z o.o.


Mariusz Zabielski

Kierownik Projektu ze strony Siemens Industry Software sp. z o.o.


Tomasz Marak