

Sebastian Sokołowski – Prezes Zarządu

Prezes Zarządu Transition Technologies MS S.A. od początku powstania Spółki w 2015 roku. Wcześniej zaangażowany w rozwój działu SSC (Software Solution Center) odpowiedzialnego za outsourcing IT w Grupie Transition Technologies, z którą związany jest od 2001 roku. W latach 2006 – 2015 dyrektor zarządzający działem SSC. Posiada ponad 20-letnie doświadczenie w branży IT. Magister inżynier informatyki. Absolwent Wojskowej Akademii Technicznej wydziału Cybernetyki oraz Executive MBA na Uniwersytecie Warszawskim i University of Illinois. W latach 2001-2004 zatrudniony w Centrum Meteorologii Wojsk Lotniczych i Obrony Powietrznej na stanowisku programisty.

Lena Rożak – Członek Zarządu i Dyrektor Finansowa

Członek Zarządu oraz Dyrektor Finansowa Transition Technologies MS S.A. Jest odpowiedzialna za kształtowanie i realizację strategii finansowej spółki, planowanie i nadzór nad kosztami spółki oraz współtworzenie i optymalizację procesów. Uzyskała tytuł magistra Ekonomii na Uniwersytecie Łódzkim, gdzie również ukończyła studia podyplomowe na kierunku Rachunkowość Małych i Średnich Przedsiębiorstw.

Krzysztof Zapała – Członek Zarządu i Dyrektor Operacyjny

Członek Zarządu oraz Dyrektor Operacyjny Transition Technologies MS S.A. Od początku istnienia TT MS S.A. pełni rolę Dyrektora Operacyjnego. Od 2017 roku jest także Prezesem Zarządu w spółce zależnej TT MS Malaysia, rozwijając biznes azjatycki. Posiada ponad 15-letnie doświadczenie zawodowe z zakresu procesu wytwarzania oprogramowania, świadczenia usług IT oraz zarządzania zasobami w tym zakresie. Jest absolwentem Politechniki Lubelskiej, wydziału Elektrotechniki i Informatyki.

Adam Kaczmarczyk - Członek Zarządu i Dyrektor Operacyjny

Członek Zarządu oraz Dyrektor Operacyjny Transition Technologies MS S.A. Jest odpowiedzialny za procesy operacyjne w spółce oraz realizację strategii rozwoju międzynarodowego. Uzyskał tytuł magistra inżyniera informatyki na Politechnice Białostockiej. Od 2007 roku nieprzerwanie związany zawodowo z branżą IT, rozpoczął karierę jako programista, następnie rozwijał się jako architekt rozwiązań.