**Krzysztof Świder ukończył studiował matematykę stosowaną i informatykę na Wydziale Systemów Sterowania Politechniki Kijowskiej a tytuł doktora nauk technicznych uzyskał na Wydziale Elektroniki i Technik Informacyjnych Politechniki Warszawskiej.**

**Jako pracownik naukowo-dydaktyczny Politechniki Rzeszowskiej uczestniczył w projektach badawczych m.in. z zakresu wykorzystania obliczeń symbolicznych w robotyce, analizy danych nieustrukturyzowanych oraz zastosowań sztucznej inteligencji na potrzeby przemysłu 4.0. Jest autorem i współautorem kilkunastu publikacji z dziedziny nauk technicznych, w tym wykorzystania metod analizy danych we wspomaganiu decyzji.**

**Doświadczenie w zakresie praktycznych zastosowań analizy danych w sektorach takich jak: usługi finansowe, zarządzanie personelem, handel, oraz ochrona zdrowia uzyskał jako pracownik bądź konsultant m.in. w:** Credit Agricole BP S.A., PU Group Limited, Volvo Polska Sp. z o.o. , Handlopex S.A. oraz **Acacium Group**

**Obecnie jest pracownikiem Działu Business Intelligence & Smart Data w Soflab Technology Sp. z o.o.**