

NOWY DYREKTOR DS. RELACJI INWESTORSKICH W SPÓŁCE UNIMOT S.A.

Piotr Borowski, były dyrektor działu relacji inwestorskich na GPW, od 15 maja br. pełni funkcję dyrektora ds. relacji inwestorskich oraz fuzji i przejęć w spółce Unimot S.A.

Piotr Borowski aktywnie działa na rynku kapitałowym w Polsce od 1990 r. Od 2007 r. był związany z Giełdą Papierów Wartościowych w Warszawie, gdzie przez 9 lat odpowiadał m.in. za relacje inwestorskie i analizy, rozwój sieci biznesowej oraz rozwój rynku. W ramach pełnionych funkcji rozwijał współpracę z giełdami zagranicznymi, budował strategię firmy, pozyskiwał inwestorów, brokerów oraz spółki z Europy Wschodniej i Zachodniej do handlu instrumentami finansowymi na rynkach prowadzonych przez GPW.

Wcześniej Piotr Borowski pełnił funkcje menedżerskie w bankach i domach maklerskich (m.in. Kredyt Bank S.A. Warszawa, KBC Bank N.V. Bruksela), gdzie zarządzał działalnością operacyjną i siecią sprzedaży. Ponadto przez 7 lat był członkiem Komitetu Zarządzającego Federacji Giełd Europejskich z siedzibą w Brukseli, a w latach 2010-13 - członkiem Komisji Etyki Izby Domów Maklerskich. Od lutego br. jest audytorem operacyjnym w zakresie „securities services” banków z grupy kapitałowej Citigroup.

Zobacz także: [Polska w europejskiej „Champions League” walki z przestępczością paliwową? \[ANALIZA\]](#)

"Bardzo się cieszę, że do struktur Unimot S.A. dołączył tak znakomity ekspert. Jestem przekonana, że osiągnięcia Pana Piotra w zakresie przejęć i fuzji pozwolą Spółce na realizację alternatywnego celu emisyjnego, związanego z akwizycją podmiotów z branży. Ponadto jego bogate doświadczenie na rynku kapitałowym będzie znakomitym wsparciem naszych działań w dalszym, systematycznym podnoszeniu wartości Spółki na tym rynku" - mówi Małgorzata Garncarek, Członek Zarządu UNIMOT S.A.

Nowy Dyrektor będzie odpowiedzialny w Unimot S.A. za kształtowanie relacji z inwestorami oraz instytucjami rynku kapitałowego, a przede wszystkim za kierowanie projektami dotyczącymi przejęć i fuzji.

kn/Unimot