

W unikalnym na polskim rynku projekcie tworzymy od podstaw model kapitału ekonomicznego.

Nasze kluczowe zadania to:

- ◆ Opracowanie architektury modelu oraz wybór rozwiązań adekwatnych do profilu ryzyka
- ◆ Implementacja oraz walidacja modelu

Wykorzystujemy: #Python, #R, #Git, #SQL, #SAS, pracujemy z niespotykanymi dużymi zbiorami danych i rozwijamy się w zakresie uczenia maszynowego w modelowaniu aktuarialnym.

✓ Dołącz do grupy ok. 20 ekspertów i miej realny wpływ na koncepcję i zastosowane rozwiązania w modelu kapitału ekonomicznego największego polskiego ubezpieczyciela.

Ekspert ds. Ryzyka Aktuarialnego i Modelowania Aktuarialnego

Twój zakres obowiązków:

- Opracowywanie i wdrażanie procesów związanych z zarządzaniem modelem wewnętrznym m.in.: proces przyjmowania założeń, stanowienia ocen eksperckich, proces wprowadzania zmian w modelu, procesy związane z testami użyteczności oraz przypisaniem zysków i strat
- Udział w pracach nad wdrożeniem procesu raportowania zgodnie z modelem wewnętrznym
- Udział w procesie IMAP
- Określanie specyfikacji i weryfikacja poprawności danych wejściowych do modelu wewnętrznego
- Opracowywanie katalogu oraz procesu obiegu danych aktuarialnych na potrzeby raportowania zgodnie z modelem wewnętrznym
- Współtworzenie i rozwijanie modeli aktuarialnych do wyznaczania wymogu kapitałowego za pomocą modelu wewnętrznego w zakresie ryzyka aktuarialnego

Nasze wymagania:

- Masz min. 3 letnie doświadczenie w obszarze aktuariatu, ryzyka lub finansów,
- Znasz regulacje związane z systemem Wyptalność II w zakresie raportowania wymogów kapitałowych
- Znasz regulacje lub masz doświadczenie praktyczne w zakresie funkcjonowania procesów związanych z zarządzaniem modelem wewnętrznym na potrzeby Wyptalności II
- Wprawnie posługujesz się MS Excel i VBA

- Jesteś absolwentem studiów ścisłych bądź ekonomicznych (preferowane kierunki: ekonomia, metody ilościowe, informatyka i ekonometria, matematyka)
- Wiedza w zakresie tworzenia modeli aktuarialnych będzie dodatkowym atutem
- Znajomość SAS lub SQL będzie dodatkowym atutem
- Znajomość R lub Python będzie dodatkowym atutem

To oferujemy:

- Pracę w modelu hybrydowym z elastycznymi godzinami rozpoczęcia
- Umowę o pracę na czas projektu
- Motywujący system wynagrodzeń
- Pracowniczy Program Emerytalny w wysokości 7% opłacany przez pracodawcę
- Opiekę medyczną w PZU Zdrowie
- Zniżkę pracowniczą do 50% na ubezpieczenia (m. in. PZU DOM, PZU AUTO)
- Platformę benefitową m.in. karta sportowa, bilety do kin i teatrów, vouchery zakupowe
- Elastyczną ofertę grupowego ubezpieczenia na życie w wielu wariantach
- Dostęp do bazy szkoleń cyfrowych oraz nowoczesnych platform edukacyjnych
- Szkolenia i programy rozwojowe dla pracowników i menedżerów
- Coroczne konferencje i inicjatywy promujące rozwój kompetencji przyszłości, z udziałem uznanych prelegentów
- Programy i działania wellbeingowe dla pracowników
- 2 dni w roku na wolontariat pracowniczy (możesz zrealizować autorski projekt wolontariacki lub wziąć udział w akcji zorganizowanej przez Fundację PZU)
- Możliwość rozwoju pasji sportowych w ramach 15 sekcji PZU Sport Team (od Badmintona – po Żeglarstwo)
- Najbardziej zielone biuro w Warszawie (PZU Park) ze strefami relaksu i siłownią

Aplikacje prosimy przesyłać za pomocą formularza na stronie:

<https://www.pzu.pl/kariera/szczegoly-oferty-pracy-zewn/000017103#application-form>