

**Nazwa** Digital Banking LAB  
**Wymiar czasu pracy** Praktyki/Staż  
**Miasto** Gdańsk, Warszawa  
**Kraj** Polska  
**Dział** Consulting  
**Zespół** Core Business Operations



Cześć!

Rozpocznij Swoją karierę w międzynarodowym zespole specjalistów w zakresie wdrażania Głównego Systemu Bankowego. W praktykę pracy wdrożymy Cię na przykładzie *Temenos Transact* – najlepiej sprzedającego się Głównego Systemu Bankowego ostatnich lat. W dalszej perspektywie rozwoju i naszej współpracy jest poznanie także innych produktów: *Thought Machine*, *Mambu* czy *nCino*.

#### **Do kogo skierowany jest Digital Banking Lab?**

- Do studentów minimum 3 roku oraz absolwentów studiów wyższych (preferowane kierunki IT).
- Do osób gotowych do rozpoczęcia kariery zawodowej początkowo w wymiarze 30 godzin a docelowo w pełnym wymiarze.
- Do osób komunikujących się swobodnie w j. angielskim.
- Do osób, które docelowo będą otwarte na propozycje podróży służbowej związanej z zadaniami projektowymi.

#### **Do osób, które również znają:**

- Podstawy programowania obiektowego (np. Java).
- Obsługę oraz zasady działania repozytorium kodu takich jak Git.
- Podstawy modelowania oraz zapytań baz danych.

#### **Twoja przyszła rola:**

Swoją karierę rozpoczniesz od poznania Głównego Systemu Bankowego przez pryzmat sposobu jego customizacji oraz integracji z innymi elementami informatycznego ekosystemu. Docelowo możesz wybrać ścieżkę, w której rozwiniesz swoje umiejętności biznesowe, aby w przyszłości stać się BA (Business Architect) albo obrać techniczne wyzwanie, jakim jest docelowa rola Technical Architect.

#### **Czym jest Digital Banking LAB?**

Digital Banking LAB to zestaw intensywnych praktycznych szkoleń w trakcie, których specjaliści z Deloitte pokażą Ci, na czym polega wdrażanie, rozwój i integracja głównego systemu Bankowego na przykładzie *Temenos Transact*. Na wspólnych zajęciach poruszymy tematy związane z wykonywaną przez nas pracą, m.in. architektura i funkcjonalności systemu bankowego, konfiguracja produktów bankowych oraz:

- Programowanie i dostosowanie istniejących rozwiązań.
- Migrację danych.
- Integrację głównego systemu bankowego w ramach architektury korporacyjnej.

Praktyka uzupełniona teorią! Codzienna współpraca ze specjalistami posiadającymi wieloletnie doświadczenie w branży.

#### Miejsce i termin szkolenia:

**Warszawa\*** – 14.03.2022 - 08.04.2022 (30H w tygodniu)

**Gdańsk\*** – 14.03.2022 - 08.04.2022 (30H w tygodniu)

\*W związku z sytuacją epidemiologiczną, zajęcia stacjonarne w biurze Deloitte mogą zostać zastąpione spotkaniami na platformie MSTeams w zależności od zaleceń Państwowych oraz rekomendacji Deloitte.

Termin nadsyłania zgłoszeń (aplikacji) – **23.02.2022r**

**Co oferujemy?**

- Możliwość zdobycia doświadczenia w projektach typu Enterprise.
- Perspektywę poznania rozwiązań IT, które przekładają się na realne wsparcie Biznesu.
- Szansę poznania pełnego procesu wytwarzania oprogramowania w praktyce: od analizy, przez development i testy, aż po produkcyjne wdrożenie u Klienta.
- Pracę w międzynarodowych zespołach projektowych.
- Możliwość praktycznego poznania zastosowania technologii IT z zakresu środowisk Cloudowych, konteneryzacji oraz różnego rodzaju integracji.

**Jeżeli podzielasz naszą wizję i cenisz bardziej:**

- Praktykę i rozwiązywanie prawdziwych business case'ów od teorii.
- Poznawanie zaawansowanych rozwiązań IT od słuchania o nich na sali wykładowej.
- Analizowanie potrzeb klientów i dostarczanie zindywidualizowanych rozwiązań od pracy odtwórczej.

... to gwarantujemy, że znajdziesz w naszym zespole swoje miejsce! Czekamy na Ciebie 😊