

Dirk Kreder - życiorys

Dirk Kreder posiada duże doświadczenie oraz szeroką sieć kontaktów w branży farmaceutycznej i biotechnologicznej, silną świadomość biznesową oraz doświadczenie w zarządzaniu małymi i dużymi przedsiębiorstwami z branży farmaceutycznej w Europie i Stanach Zjednoczonych. Przyczynił się do rozwoju i rejestracji leków biopodobnych oraz generycznych na terenie Stanów Zjednoczonych, Unii Europejskiej, Kanady, Australii, Japonii oraz na innych rynkach; posiada ponad 10-letnie doświadczenie przy rozwoju i komercjalizacji ponad 20 leków.

DOŚWIADCZENIE ZAWODOWE:

Grupa Anteris - Monachium, Niemcy - 2014 - obecnie

- Założył, zbudował i kontynuuje zarządzanie kilkoma firmami (obecnie trzema, zakładanie 4-tej w toku) w ramach Grupy Anteris, w celu zbudowania kompleksowego i kompletnego modelu wsparcia dla rozwoju i rejestracji leków biopodobnych na całym świecie;
- Obecnie 20 pracowników i doradców, oczekiwany przychód w 2018 roku około 3,7 miliona EUR; firma jest zyskowna;
- Od czasu powstania Anteris jest częścią ponad 20 programów rozwoju i rejestracji w 7 krajach;
- Uznany na świecie ekspert ds. rozwoju i rejestracji leków biopodobnych regularnie zapraszany do udziału jako prezynter na konferencjach i warsztatach.

microDimensions GmbH - Monachium, Niemcy - 2016 - obecnie

Członek Rady Doradczej

- Doradca w kwestii rejestracji oraz możliwości komercjalizacji diagnostycznych urządzeń medycznych.

Sandoz (część Grupy Novartis) - Monachium, Niemcy -2007-2014

Alliance Manager oraz Program Leader ds. Rynku leków biopodobnych oraz generycznych

- Kierował zespołami Sandoz działającymi w 4 zakładach w celu opracowania i rejestracji produktów priorytetowych;
- Globalny program, który doprowadził do rejestracji pierwszego leku biopodobnego na rynkach regulowanych (Omnitrope®);
- Doprowadził do skompletowania dokumentacji gotowej do procesu rejestracji w czasie krótszym niż rok (kompleksowy lek generyczny o wartości rynkowej 3,5 miliarda USD w Stanach Zjednoczonych);
- Odpowiedzialny za wszystkie aspekty związane z rozwojem, rejestracją, budżetowaniem, łańcuchem dostaw, a także współpracą z innymi działami oraz firmami;
- Negocjowanie i wdrażanie umów z partnerami i dostawcami.

Novartis Pharma AG - Bazylea, Szwajcaria - 2004-2007

Global Decision Support Manager

- Kierował Zespołem Global Decision Support a także Portfolio Management, zajmującym się usprawnianiem wiodących projektów Novartis oraz zarządzaniem zasobami i procesami rozwojowymi;
- Wsparcie kluczowych klientów oraz nadzorowanie projektów rozwojowych dot. chorób zakaźnych dla Novartis KK, Tokio.

Abgenix, Inc. (obecnie Amgen) - Fremont, Kalifornia - 2001-2004

Dyrektor działu ds. Bioinformatyki

- Stworzył zespół składający się ze specjalistów z zakresu bioinformatyki oraz inżynierów oprogramowania (ośmiu stałych pracowników oraz czterech konsultantów) mających za zadanie stworzenie platformy dla rozwoju produktów z zakresu przeciwciał;
- Nadzorował prace badawcze oraz pełnił funkcję menadżera projektów dla kilku programów rozwojowych produktów z zakresu przeciwciał;
- Odpowiedzialny za utrzymywanie strategicznych relacji z departamentami Pharma i Biotech;
- Miał swój wkład w Program Panitumumab (Vectibix) stworzony we współpracy z Amgen.

Hoffmann-LaRoche (Roche Bioscience) - Palo Alto, Kalifornia - 1999-2001

Pracownik naukowy, dział Bioinformatyki

- Do głównych obowiązków należało: ustalanie celów oraz rozwój technologiczny we współpracy z Incyte Geonomics;
- Zapoczątkował i nadzorował kilka programów współpracy z amerykańskimi oraz międzynarodowymi spółkami.

Maxygen, Inc. - Redwood, Kalifornia - 1998-1999

Staż podoktorski

- Stworzył oraz kierował projektem "directed evolution" dla rządowego programu związanego z obronnością.

WYKSZTAŁCENIE:

International Executive MBA - Maastricht, Warszawa, Leipzig, Nantes, Aix-en-Provence, Barcelona

- 2011-2013

Euro* MBA

- Międzynarodowy program w sześciu szkołach biznesu w Europie; ukończone z wyróżnieniem.

American Management Association Chicago, Nowy Jork, Atlanta 2001-2003

AMA's Mini-MBA and Project Management

- Program nauczania obejmował Finanse, Rachunkowość, Budowanie Strategii, Marketing, Zarządzanie oraz Zarządzanie Projektem.

University of California Santa Cruz Silicon Valley Extension 2001 - 2002

Certyfikat z zakresu Bioinformatyki

University of Stuttgart and University of Kiel - Stuttgart and Kiel, Niemcy 1994 - 1997

Tytuł doktora z zakresu Bioinformatyki oraz Immunologii

- Studia ukończone z najwyższym wyróżnieniem;

- Praca doktorska na temat: Analiza funkcji in vivo TNF-R55 związanego z białkiem FAN na przykładzie myszy z niedoborem tego białka (Analysis of the in vivo function of the TNF-R55 associated protein FAN by generation of fan deficient mice).

California State University - Arcata and Chico, Kalifornia 1991

Międzynarodowy Program Wymiany

- Związek studencki Friedrich-Ebert-Stiftung, Bonn, Niemcy.

POZOSTAŁE DOŚWIADCZENIE ZAWODOWE:

Venture Capital Firm - Palo Alto, Kalifornia - 2000 - 2001

- Usługi doradcze w sektorze venture capital i management consulting.

Biotech Start-Up Mountain View, Kalifornia - 2000

- Stworzył zastrzeżoną relacyjną bazę danych markerów tkankowych.

Innovation Strategy and Design Firm Palo Alto, Kalifornia- 1999 - 2000

- Udzielał konsultacji w zakresie funkcjonalności graficznego interfejsu stworzonego na potrzeby Klienta dla globalnego lidera w dziedzinie genomiki