

Demo Day SCALE

17 kwietnia 2015

EXEA Data Center
Toruński Park Technologiczny, bud. G
Toruń, Włocławska 167



Tomek Liberski / Justyna Wojtczak / Krzysztof Hasiński / www.getbadg.es

Chcemy uczynić pracę w software house'ach i firmach rozwijających produkty informatyczne bardziej przyjazną dla developerów. Developerzy słono kosztują, dlatego naszym celem jest zwiększyć ich produktywność i przywiązanie do pracy. Tworzymy platformę gamifikacyjną dla developerów w modelu SaaS, bazującą na już wykorzystywanych przez nich w pracy narzędziach.



Przemek Majewski / Maciek Karpicz / Jacek Długi / Przemek Majewski / Łukasz Lewczuk / www.diabeteslab.pl

Rozwiązujemy problem wysokich kosztów systemu rezerwacji i obsługi klienta w hotelach, zwiększamy liczbę rezerwacji i redukujemy zjawisko overbookingu. Tworzymy aplikację dostępną w modelu SaaS, która wykorzystuje inteligentne algorytmy do automatycznej synchronizacji kalendarza rezerwacji hotelu z serwisem booking.com, który w chwili obecnej wymaga 24 godzinnej kontroli pracownika hotelu.



Mariusz Muraszko / Dawid Kruczek / Paulina Masiak / www.getadvice.pl

Chat z użytkownikami stron internetowych wymyślony na nowo. Dostępna w modelu SaaS aplikacja przeznaczona głównie dla e-sklepów, której celem jest udoskonalenie obsługi klienta. Specjalnie przygotowany panel podpowie, z którym potencjalnym klientem warto porozmawiać.



Michał Rygielski, Tomasz Fidos, Daniel Gwizdała / www.totalfootballmanager.net

Manager piłki nożnej dostępny w wersji desktopowej oraz mobilnej. Projekt, który pozwala wcielić się w rolę managera drużyny piłkarskiej każdemu, kto utworzy w grze konto. Daje unikalną możliwość rywalizacji swoją drużyną z graczami z całego świata. Na samym tylko Windows Phone została pobrana ponad 180 000 razy.



Marek Sternal / Piotr Skrzyniarz / Paweł Lisowski / www.korepetica.pl

Platforma e-learningowa przygotowująca do matury przyszłych studentów prestiżowych kierunków. W ofercie dla licealistów znajdują się m.in. Uniwersyteckie Kursy Maturalne w formie wideo, wraz z zestawami testowymi, które pozwalają obserwować postępy w nauce. E-wykłady są opracowywane i prowadzone przez nauczycieli akademickich.