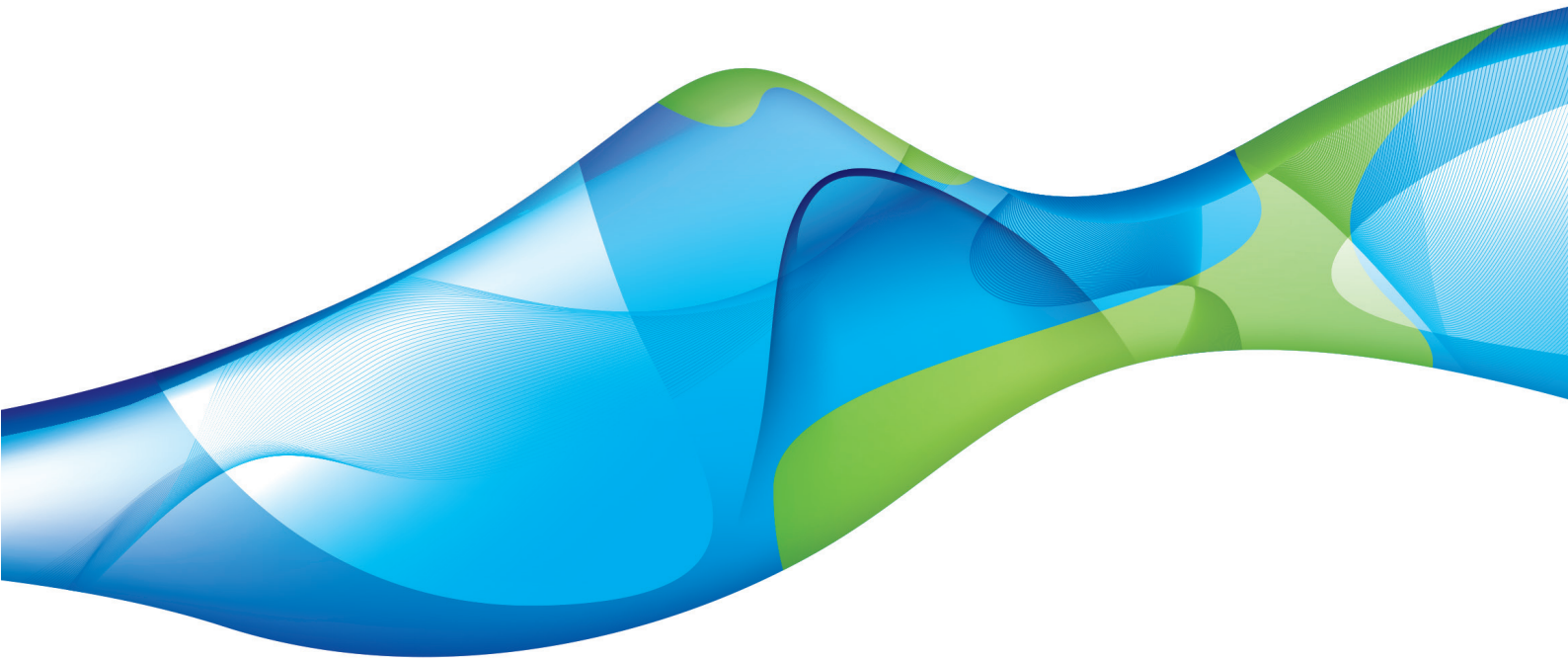


PL

invest
FOR EXCEL



Z oprogramowaniem Invest for Excel®
błyskawicznie zbudujesz model inwestycyjny,
dokonasz oceny rentowności i wybierzesz
najbardziej efektywne rozwiązanie.



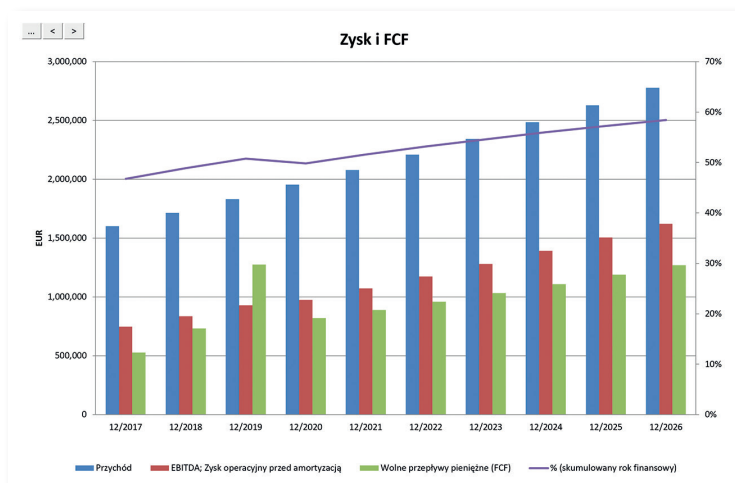
O DataPartner

DataPartner jest wiodącym dostawcą rozwiązań IT dla budżetowania kapitałowego, modelowania finansowego i wyceny oraz dostarcza usługi szkoleniowe i konsultingowe.

Firma powstała w 1987 roku w Finlandii, a nasze rozwiązania są wykorzystywane na całym świecie przez organizacje różnej wielkości i w każdej branży, od międzynarodowych korporacji po firmy małej i średniej wielkości, a także szkolnictwo.

Pomagamy usystematyzować modele kalkulacji finansowych, a naszym głównym celem jest umożliwienie podejmowania trafnych i pewnych decyzji dotyczących zaangażowania kapitału.

	Nominalna	Wartość bieżąca
Wartość bieżąca przepływów operacyjnych		
+ Wartość bieżąca przepływów pieniężnych z dział. operacyjnej	5 692 939	
+ Wartość bieżąca wartości rezydualnej	452 742	
Wartość bieżąca przepływów pieniężnych	6 145 682	
- Wartość bieżąca reinwestycji	0	0
Ogółem wartość bieżąca (PV)	6 145 682	
Propozycja inwestycji	Nominalna	Wartość bieżąca
- Propozycja inwestycji w aktywa	-4 950 000	-4 950 000
+ Dotacja na inwestycje	0	0
Propozycja inwestycji	-4 950 000	-4 950 000
Wartość bieżąca netto (NPV)	1 195 682	
NPV jako miesięczna płatność/annuita	15 613	
Wewnętrzna stopa zwrotu (IRR)	14,65 %	
Zmodyfikowana wewnętrzna stopa zwrotu (MIRR)	12,57 %	
Indeks rentowności (PI)	1,24	
Okres zwrotu (lata)	8,5	



Rozwiązania DataPartner są zaprojektowane tak, by wspierać reguły i wytyczne wyznaczone przez zarząd, a także by pomóc wprowadzić korporacyjny ład i porządek. Tworząc rozwiązania IT, chcemy usprawnić modelowanie finansowe i dostarczyć solidną bazę do podejmowania lepszych decyzji inwestycyjnych, by przybliżyć naszych Klientów do realizacji wyznaczonych celów.

Mamy ponad 30 lat doświadczenia wspólnej pracy z naszymi Klientami. Dzięki niemu nasze oprogramowanie zawiera nie tylko najlepsze praktyki, ale elastycznie odpowiada na specyficzne potrzeby różnych branż i przedsięwzięć biznesowych.

DataPartner jest certyfikowanym partnerem Microsoftu.

O programie Invest for Excel®

Chcesz wiedzieć czy biznes plan, inwestycja lub projekt jest opłacalny i jakie jest ryzyko jego realizacji? Invest for Excel® da Ci odpowiedź! Z programem podejmiesz lepsze decyzje inwestycyjne oraz stworzysz kalkulacje, na których można polegać.

Oprogramowanie Invest for Excel® stanowi rozwiązanie dla budżetowania kapitałowego w ponad 1,600 organizacjach, 50 krajach na świecie. Program wykorzystuje koncepcję wartości pieniądza w czasie i metodę dyskontowania przepływów pieniężnych w modelach finansowych. Służy do ujednoczonych analiz rentowności i ryzyka przedsięwzięć biznesowych, stanowiąc tym samym bazę do podejmowania trafnych decyzji biznesowych.

Program Invest for Excel® zaprogramowany jest w środowisku Microsoft Excel, najpopularniejszym arkuszu kalkulacyjnym używanym w modelowaniu finansowym. Dzięki temu, użytkownicy mają zapewniony duży komfort i elastyczność w wykonywaniu kalkulacji.

Invest for Excel® jest przeznaczony dla szerokiego grona odbiorców. Program służy inwestorom, menedżerom, doradcom biznesowym, ekspertom z dziedziny finansów, analitykom inwestycyjnym i kontrolerom biznesowym w opracowywaniu modeli finansowych. Także osoby bez specjalizacji finansowej, na przykład pracownicy działów produkcji, logistyki, marketingu, rozwoju czy koordynatorzy projektów mogą łatwo przygotować analizę opłacalności, gdyż program prowadzi użytkowników krok po kroku.

W szkolnictwie program pomaga wykładowcom i studentom we wprowadzeniu najlepszych praktyk oraz w wykonaniu analizy bardziej zaawansowanych projektów inwestycyjnych.

Invest for Excel® dostarcza wiele profesjonalnych raportów, sprawozdań finansowych i funkcji takich jak analiza rentowności, wrażliwości, ryzyka, porównania, konsolidacja i wiele innych, co sprawia, że jest to narzędzie wszechstronne, ale i proste w użyciu. Program wprowadza zestandaryzowanie kalkulacji dając użytkownikom pewność w podejmowaniu decyzji i wyborze optymalnej alternatywy inwestycyjnej.

Z Invest for Excel® wzięcie odpowiedzialności za analizy i decyzje to przyjemność, gdyż modele finansowe nabierają konkretnych kształtów i przejrzystości!

Obszary zastosowania

- ▶ Budżetowanie kapitałowe
- ▶ Modelowanie przepływów pieniężnych
- ▶ Projekty inwestycyjne
- ▶ Wyceny (przejęcia, zbycia i fuzje)
- ▶ Test na trwałą utratę wartości aktywów
- ▶ Planowanie biznesowe i strategiczne
- ▶ Analiza rentowności projektów
- ▶ Finansowanie projektów
- ▶ Kalkulacje post-audytowe projektów inwestycyjnych
- ▶ Planowanie płynności
- ▶ Restrukturyzacje
- ▶ Outsourcing
- ▶ Kalkulacje cyklu życia produktu
- ▶ Ekspansja, innowacje i rozwój biznesu

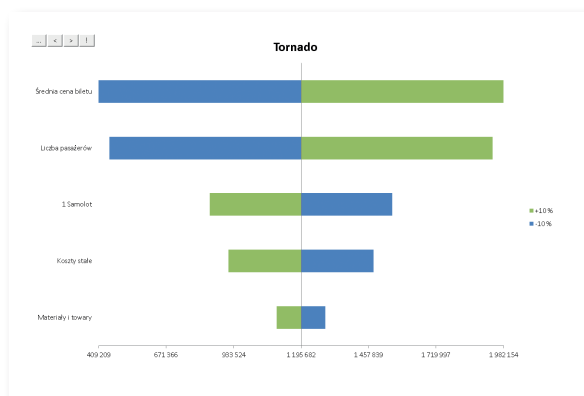
Kto korzysta z Invest for Excel®?

Duże przedsiębiorstwa mogą usprawnić procesy analityczne poprzedzające podjęcie decyzji inwestycyjnych. Invest for Excel® nie jest narzędziem przeznaczonym wyłącznie dla działów zarządzania strategicznego, finansowych, inwestycyjnych bądź controllingu. W kalkulację inwestycji łatwo może również zostać zaangażowany personel produkcyjny, kierownicy marketingu czy koordynatorzy projektów. Invest for Excel® umożliwia przygotowanie kalkulacji w zdecentralizowany sposób poprzez zastosowanie standardowych rozwiązań.

Dzięki szybkim i przejrzystym kalkulacjom, małe i średnie przedsiębiorstwa mogą planować inwestycje w wydajniejszy sposób.

Inwestorzy mogą błyskawicznie ocenić i porównać scenariusze projektów inwestycyjnych, w które mają angażować własny kapitał.

Dla sektora publicznego Invest for Excel® to długo oczekiwane narzędzie pomagające uzasadniać decyzje inwestycyjne i przygotowywać wnioski o dofinansowanie zgodnie z wymaganymi wytycznymi.



Popularne branże, w których program jest wykorzystywany:

- ▶ Administracja publiczna
- ▶ Bankowa i finansowa
- ▶ Chemiczna
- ▶ Deweloperska i zarządzanie nieruchomościami
- ▶ Drzewna i papiernicza
- ▶ Dystrybucja hurtowa i detaliczna
- ▶ Energetyczna i elektrociepłownicza
- ▶ Górnictwo i przemysł wydobywczy
- ▶ Konsultingowa i inżynierska
- ▶ Metalurgiczna
- ▶ Paliwowa i gazowa
- ▶ Poczta i telekomunikacja
- ▶ Produkcyjna
- ▶ Samochodowa
- ▶ Służba zdrowia
- ▶ Spożywcza
- ▶ Transport i logistyka

Funkcjonalność Invest for Excel®

- ▶ Analiza rentowności
- ▶ Tabela porównawcza
- ▶ Konsolidacja
- ▶ Efekt krańcowy
- ▶ Szukanie progu rentowności
- ▶ Propozycja inwestycyjna
- ▶ Analiza wrażliwości
- ▶ Sprawozdania finansowe (Rachunek wyników, Rachunek przepływów pieniężnych, Bilans)
- ▶ Sprawozdania MSSF
- ▶ Symulacja Monte Carlo

Efekty wdrożenia Invest for Excel®

▶ Lepsze decyzje inwestycyjne

Invest for Excel® oferuje ujednolicony sposób wykonywania kalkulacji inwestycyjnych oparty o najlepsze praktyki, co pozwala użytkownikom przygotować wnikliwe analizy rentowności projektów i podjąć lepszą decyzję inwestycyjną.

▶ Błyskawiczna ocena rentowności

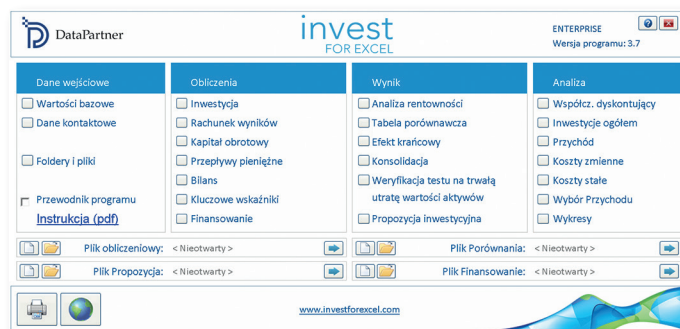
Skorzystaj z Invest for Excel® i wykonaj model finansowy błyskawicznie, krok po kroku! Oceń rentowność, porównaj różne scenariusze inwestycyjne lub alternatywne projekty. Zrób analizę wrażliwości – co by było, gdyby nakłady inwestycyjne wzrosły, przychody spadły albo zmieniłaby się stopa dyskontowa? Wylicz próg rentowności dla różnych zmiennych oraz dowiedz się, jaki jest efekt krańcowy inwestycji w porównaniu do stanu wyjściowego. Finalnie przygotuj finansowanie i propozycję inwestycyjną. Model gotowy!

▶ Wprowadzenie standardów korporacyjnych

Invest for Excel® ma dużą wartość dodaną w przestrzeganiu wytycznych korporacyjnych poprzez umożliwienie pracownikom trzymania się ściśle określonych zasad. Rezultatem stosowania Invest for Excel® jest ujednolicenie formy i zakresu analiz rentowności przedsięwzięć inwestycyjnych. Stworzysz efektywny proces inwestycyjny wspierający wybór najlepszych projektów do realizacji.

▶ Korzystanie z wiedzy i najlepszych praktyk w modelowaniu finansowym

Od użytkowników nie wymaga się głębokiej znajomości arkuszy kalkulacyjnych lub wskaźników finansowych - ta wiedza zawarta jest w Invest for Excel®. Współpraca pomiędzy specjalistami z dziedziny finansów a inżynierami jest usprawniona, a decydentom łatwiej jest podejmować decyzje odnośnie propozycji inwestycyjnych.



▶ Poprawność obliczeń

Formuły wynikowe w Invest for Excel® są chronione przed modyfikacją, co zwiększa bezpieczeństwo Twoich kalkulacji.

▶ Elastyczność w modelowaniu jakiejkolwiek działalności biznesowej

W programie możesz zamodelować jakąkolwiek działalność biznesową według własnych założeń.

▶ Szybkie i bezkosztowe wdrożenie oprogramowania

Instaluj Invest for Excel® bezpośrednio na stacji roboczej lub na serwerze sieciowym i program jest gotowy do użycia! Invest for Excel® zaprogramowany jest w środowisku Microsoft Excel, co sprawia, że jest łatwy w nauce i intuicyjny w obsłudze. Możesz używać programu jako osobnego rozwiązania lub wykorzystać z innymi kalkulacjami wykonanymi w Microsoft Excel.

▶ Profesjonalne sprawozdania

W Invest for Excel® dostępne są najważniejsze sprawozdania finansowe - od analizy rentowności do raportów zgodnych ze standardami MSSF.

▶ Pomoc oraz szkolenia dla użytkowników

Szkolenia, pomoc Help-Desk oraz wersje aktualizacyjne programu zawarte są w podstawowych usługach serwisowych, co daje użytkownikom komfort i wysokiej jakości wsparcie w działaniach związanych z budżetowaniem kapitałowym.

Edycje programu Invest for Excel®

Oprogramowanie Invest for Excel® jest dostępne w 4 edycjach: Lite, Standard, Pro i Enterprise.

Edycje Invest for Excel®	Enterprise	Pro	Standard	Lite
Elastyczna definicja modelu inwestycji: okres kalkulacji, periodyzacja (1, 2, 3, 4, 6, 12 miesięcy) stopa dyskontowa, opcje podatkowe i inne				
Specyfikacja nakładów inwestycyjnych z wyborem kilku metod amortyzacji i określeniem wartości rezydualnej				
Rachunek wyników				
Obliczenie kapitału obrotowego				
Sprawozdanie przepływów pieniężnych				
Raport Analiza rentowności; główne wskaźniki rentowności: NPV, IRR, MIRR, okres zwrotu, RONA, EVA, DCVA i więcej				
Analiza wrażliwości w formie wykresów i tabel wynikowych				
Próg rentowności na każdym parametrze wejściowym				
Funkcja porównania kilku inwestycji				
Wyczenie efektu krańcowego inwestycji w porównaniu do stanu wyjściowego (wykorzystywane na przykład w projektach modernizacyjnych)				
Funkcja tworzenia własnych wykresów i analizy wrażliwości				
Wiersze do modelowania mogą przyjąć 3 hierarchiczne poziomy szczegółowości				
Bilans				
Propozycja inwestycyjna				
Funkcja konwersji walutowej				
Zmiana języka oprogramowania (polski, angielski, niemiecki, hiszpański, rosyjski, szwedzki i fiński)				
Blokowanie plików obliczeniowych (całkowite, częściowe)				
Zmiana nazw tytułów, wierszy i podstawowych wskaźników				
Przewijanie prognozy				
Symulacja Monte Carlo				
Moduł finansowania				
Konsolidacja projektów i biznesów, uwzględniając eliminacje				
Test na trwałą utratę wartości aktywów w zgodzie z wymogami MSSF (IFRS) oraz US GAAP				
Wyceny - przejęcia, konsolidacje oraz sprzedaż biznesu				
Renta wieczysta i ekstrapolacja				
Analiza rentowności w oparciu o wolne przepływy dla właścicieli kapitału (FCFE)				

Wymagania systemowe:

Microsoft Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1 lub Windows 10

Microsoft Excel 2007, 2010, 2013 lub 2016

Chcesz podejmować lepsze decyzje inwestycyjne? Potrzebujesz błyskawicznie opracować analizę rentowności i ryzyka? Program Invest for Excel® da Ci szybką odpowiedź!

Zapraszamy do kontaktu – umów się z nami na spotkanie oraz weź udział w szkoleniach z analizy opłacalności. Pobierz bezpłatną wersję testową Invest for Excel® i sprawdź wartość dodaną dla Ciebie.

www.investforexcel.com/pl



Datapartner Oy

Raatihuoneenkatu 8 A
06100 Porvoo
Finlandia

Tel.: +358 19 54 10 100

Faks: +358 19 54 10 111

E-mail: datapartner@datapartner.fi

Website: www.datapartner.fi/pl

Kontakt w języku polskim:

Tel.: +358 19 54 10 121

E-mail: datapartner@datapartner.pl

Nasz Partner:



Odwiedź nas!