



Manifest programowania zwinnego

Bartosz Wrzałka

Manifest programowania zwinnego

Odkrywamy nowe metody programowania dzięki
praktyce w programowaniu i wspieraniu w nim
innym.

W wyniku naszej pracy, zaczęliśmy bardziej cenić:





Ludzi i interakcje od procesów i narzędzi



Działające oprogramowanie od szczegółowej dokumentacji



Współpracę z klientem od negocjacji umów



Reagowanie na zmiany od realizacji założonego planu.

Manifest programowania zwinnego

Oznacza to, że elementy wypisane po prawej są wartościowe, ale większą wartość mają dla nas te, które wypisano po lewej.





Założenia Manifestu Programowania Zwinnego

12 zasad zwinnego tworzenia oprogramowania

Najwyższy priorytet ma dla nas zadowolenie klienta dzięki wczesnemu i ciągłemu wdrażaniu wartościowego oprogramowania.



12 zasad zwinnego tworzenia oprogramowania

Bądźcie gotowi na zmiany wymagań nawet na późnym etapie jego rozwoju.

Procesy zwinne wykorzystują zmiany dla zapewnienia klientowi konkurencyjności.



12 zasad zwinnego tworzenia oprogramowania

Dostarczajcie funkcjonujące oprogramowanie często, w kilkutygodniowych lub kilkumiesięcznych odstępach.
Im częściej, tym lepiej.



12 zasad zwinnego tworzenia oprogramowania

Zespoły biznesowe i deweloperskie muszą ściśle ze sobą współpracować w codziennej pracy przez cały czas trwania projektu.



12 zasad zwinnego tworzenia oprogramowania

Twórzcie projekty wokół zmotywowanych ludzi.
Zapewnijcie im potrzebne środowisko oraz
wsparcie i zaufajcie, że wykonają powierzone
zadanie.



12 zasad zwinnego tworzenia oprogramowania

Najbardziej efektywnym i wydajnym sposobem przekazywania informacji zespołowi deweloperskiemu i wewnątrz niego jest rozmowa twarzą w twarz.



12 zasad zwinnego tworzenia oprogramowania

Działające oprogramowanie jest podstawową miarą postępu.



12 zasad zwinnego tworzenia oprogramowania

Procesy zwinne umożliwiają zrównoważony rozwój.

Sponsorzy, deweloperzy oraz użytkownicy powinni być w stanie utrzymywać równe tempo pracy.



12 zasad zwinnego tworzenia oprogramowania

Ciągłe skupienie na technicznej doskonałości i dobrym projektowaniu zwiększa zwinność.



12 zasad zwinnego tworzenia oprogramowania

Prostota – sztuka minimalizowania ilości koniecznej pracy – jest kluczowa.



12 zasad zwinnego tworzenia oprogramowania

Najlepsze rozwiązania architektoniczne,
wymagania i projekty pochodzą od
samoorganizujących się zespołów.



12 zasad zwinnego tworzenia oprogramowania

W regularnych odstępach czasu zespół analizuje możliwości poprawy swojej wydajności, a następnie dostraja i dostosowuje swoje działania do wyciągniętych wniosków.

