

Spis treści

Przedmowa 11

Wstęp 13

Podziękowania 17

O autorze 21

Rozdział 1. Wprowadzenie do Agile 23

Historia Agile 24

Snowbird 32

Przegląd metody Agile 35

Koło życia 49

Wnioski 52

Rozdział 2. Dlaczego Agile? 53

Profesjonalizm 54

Rozsądne oczekiwania 58

Lista praw 69

Wnioski 73

Rozdział 3. Praktyki biznesowe 75

Planowanie 76

Małe wydania 92

Testy akceptacyjne 97

Cały zespół 102

Wnioski 104

Rozdział 4. Praktyki zespołu 105

Metafora 106

Miarowy rytm 108

Wspólna własność 111

Ciągła integracja 113

Spotkania na stojąco 116

Wnioski 117

Rozdział 5. Praktyki techniczne 119

Programowanie sterowane testami 120

Refaktoryzacja 127

Prosty projekt 129

Programowanie w parach 131

Wnioski 134

Rozdział 6. Jak stać się Agile 135

Wartości Agile 136

Menażeria 137

Transformacja 138

Nauczanie 143

Certyfikacja 144

Agile na dużą skalę 145

Narzędzia 148

Nauczanie - inny punkt widzenia 154

Wnioski (wraca Bob) 163

Rozdział 7. Rzemieślnictwo 165

Kac po Agile 167

Niewłaściwe oczekiwania 168

Oddalanie się 169

Rzemieślnictwo oprogramowania 170

Ideologia i metodyka 171

Czy rzemieślnictwo oprogramowania ma swoje praktyki? 172

Skupianie się na wartościach, nie na praktykach 173

Omawianie praktyk 174

Wpływ rzemieślnictwa na ludzi 175

Wpływ rzemieślnictwa na naszą branżę 175

Wpływ rzemieślnictwa na firmy 176

Rzemieślnictwo i Agile 177

Wnioski 178

Zakończenie 179

Postawie 181