

ZARZĄDZANIE CZASEM DLA PROGRAMISTÓW

KOD: NSZAS

Profil uczestnika

Programista:

- Posiada doświadczenie w pracy nad projektami;
- Chce efektywnie zarządzać swoim czasem podczas pracy nad zadaniami programistycznymi.

Korzyści ze szkolenia

1. **Programiści potrafią oszacować swoje zadania** – dzięki metodom szacowania dostosowanym do specyfiki projektów IT. Programiści uczą się również jak stosować podejście adaptacyjne do poprawiania trafności swoich szacowań.
2. **Programiści potrafią planowo wykonywać swoje zadania** – ponieważ tworzą harmonogramy pracy i je realizują.
3. **Proces zarządzania czasem jest efektywnie wdrożony** – dzięki pracy nad przekonaniem wspierającymi zmianę.

Parametry szkolenia

CZAS TRWANIA: 2 dni – 16 godzin.

FORMA ZAJĘĆ: Ćwiczenia - 50%, wykład – 50%.

WIELKOŚĆ GRUPY: do 10 osób.

Szczegółowy program

Moduły szkoleniowe	Nabyte wiedza i umiejętności, poruszane zagadnienia
Wstęp	<ul style="list-style-type: none">• Zarządzanie czasem w cyklu pracy programisty• Rozpoznanie przekonań i przyzwyczajzeń związanych z zarządzaniem czasem• Różne sposoby postrzegania czasu
Szacowanie zadań	<ul style="list-style-type: none">• Dekomponowanie zadań

	<ul style="list-style-type: none">• Przegląd technik szacowania• Szacowanie zadań projektach IT• Problemy związane z szacowaniem
Planowanie	<ul style="list-style-type: none">• Rozkładanie zadań w czasie• Przygotowywanie planu pracy, uwzględnianie punktów pośrednich• Zakańczanie zadania i <i>After action review</i>
Codziennie zarządzanie czasem	<ul style="list-style-type: none">• Ustalanie priorytetów• Powtarzalny proces zarządzania czasem• Najprostsze narzędzia wspomagające zarządzanie czasem
Wdrażanie nawyku zarządzania czasem	<ul style="list-style-type: none">• Budowanie przekonań wspierających nawyk zarządzanie czasem• Opracowanie indywidualnych sposobów wdrożenia nawyku zarządzania czasem