



БЮЛЕТИН № 1 | 31.05.2025 Г.

Старт на революцията в интелигентното сметосъбиране!

Здравейте! Поставяме началото на мащабен проект, който ще трансформира градската екология и ще въведе модела "плащаш колкото изхвърляш". Нашата мисия е да създадем хардуерно-софтуерна екосистема, която дигитализира и автоматизира управлението на отпадъците до съвършенство.

Целта ни е ясна: Създаване на умна везна (SmartScale), която електронно и прецизно измерва теглото на всеки контейнер в реално време, директно при изхвърлянето му.

Екип от осем доказани експерта

В първите месеци на проекта успешно съставихме екип от 8 доказани експерти за реализацията на проекта. Експертите имат умения и доказан опит в различни области, свързани с естеството на проекта, като математическо моделиране и числени методи, информационни системи, системи за визуализация на данни, разработка на хардуер и фърмуеър за вградени системи, разработка и администриране на бази данни, софтуерно и системно тестване, ISTQB, програмиране на езици C/C++, Python, C#, Java, bash.

Иво Бонев

Иво притежава дългогодишен опит в разработката и управлението на софтуерни проекти, както и професионален сертификат „CERT Secure Coding in C and C++ Professional Certificate“. Той е доказан специалист с висока ефективност и с както технически, така и организационни умения. Неговите умения са ключови за предвидените задачи.

Петър Дончев

Петър е магистър по Компютърни системи и технологии и притежава доказан опит в разработката на различни типове софтуерни системи. Планира се той да поеме разработката на модули във връзка с потребителски интерфейс и обмен на данни, както и други задачи по проекта.



Михаил Муков

Михаил притежава високо ниво на знание и умения в математическо моделиране, числени методи, алгоритми и структури от данни. Той е доказал се водещ разработчик на софтуер с аналитична и изчислителна функционалност. Планира се да бъде един от основните разработчици на функционалното ядро на системата.

Александър Борисов

Александър е магистър по Компютърни системи и технологии и притежава доказан опит в разработката на различни типове софтуерни системи. Планира се той да поеме разработката на модули във връзка с потребителски интерфейс и обмен на данни, както и други задачи по проекта.

Тодор Ангов

Тодор е магистър по Информатика и притежава доказан опит в разработката на различни типове софтуерни системи. Планира се той да поеме разработката на модули във връзка с потребителски интерфейс и обмен на данни, както и други задачи по проекта.

Николай Костов

Николай е експерт с уникален професионален профил, който комбинира ISTQB сертификат и познания по хидравлични системи (HIAB), които бяха отчетени като изключително полезни и директно приложими за изпълнението на проекта. Николай притежава уникални знания и опит в областта на тежкотоварните камиони, поддръжката и оборудването им, с които би могъл да участва в различни дефиниции и да консултира другите колеги от екипа. Уменията му в областта на софтуерното тестване допълнително разширяват кръга от задачи по които той може да работи.

Виктор Терзиев

Виктор притежава ценни умения и опит в областта на тежкотоварните камиони, интеграция и тестване на софтуер/хардуер и вградени системи.



Захари Бибов

Захари е магистър по Информатика и притежава доказан опит в разработката на различни типове софтуерни системи. Богатият му опит позволява да работи по почти всяка задача от проекта, което може да бъде изключително ценно и полезно във всички фази.