



Макаркин Сергей

Сергей работает в сфере IT с 2001 г.: с 2003 г. руководит IT-подразделениями разного масштаба, с 2007 г. управляет IT-проектами и программами. Уже много лет изучает Agile- и Lean-подходы в управлении и прикладные аспекты в нейробиологии принятия решений и поведенческой экономики. Чтобы поделиться своими знаниями и опытом, Сергей занимался научно-исследовательской и преподавательской деятельностью в роли доцента кафедры прикладной математики и информатики Самарского государственного университета.

Сейчас Сергей работает в Luxoft Agile Practice и занимается аудитом проектов и процессными трансформациями, менторингом и коучингом проектных команд.

Главным в своей работе считает возможность помогать командам изменяться к лучшему, расти и становиться сильнее и делать их счастливее, а за счёт этого помогать организациям создавать больше ценности.

Имеет сертификаты:

- ICAgile Certified Trainer, ICAgile Certified Professional, ICP-Business Value Analysis, ICP-Agile Team Facilitation;
- Certified Scrum Master (I, II, III);
- Certified Project Management Professional;
- Professional Scrum Trainer (PST).

Ключевые области знаний:

- Agile-трансформация бизнес-процессов, внедрение Scrum и Lean, коучинг сотрудников на пути формирования Agile-мировоззрения и создания самоорганизующихся и самоуправляемых команд;
- Коучинг, наставничество и обучение сотрудников для повышения их профессионального уровня;
- Проведение обучающих семинаров и тренингов;
- Изменение и улучшение бизнес-процессов через управление IT-программами и проектами (Agile, PMBOK и гибридная методология);
- Управление портфелем проектов для достижения стратегических целей компании;
- Успешная реализация проектов как через поддержку руководителей проектов, так и при личном управлении проектами;
- Большой опыт в области управления IT и разработки программного обеспечения как в роли исполнителя, так и в роли руководителя;
- Умение смотреть на ситуацию с разных сторон и помогать командам находить быстрые и эффективные решения возникающих проблем.

