

Naše IT řešení
vás nadchnou!



Certified SAFe® 6 Agilist je certifikace udělovaná organizací Scaled Agile, Inc. (SAI) odborníkům na agilní vývoj softwaru, kteří prokázali své znalosti a schopnosti v oblasti Scaled Agile Framework® (SAFe®) verze 6. Certifikace SAFe® 6 Agilist potvrzuje, že držitel je schopen vést a koordinovat agilní projekty a týmy v organizacích, které používají SAFe® jako rámec pro vývoj softwaru a řízení projektů.

Certifikace SAFe® 6 Agilist vyžaduje absolvování kurzu, který pokrývá základy SAFe® (Scaled Agile Framework), včetně jeho principů, praktik a rolí. Po absolvování kurzu musí účastníci složit zkoušku, aby demonstrovali své porozumění SAFe® a svou schopnost aplikovat SAFe® v praxi.

Tým GEM System opakovaně prokázal svoje pokročilé znalosti a zkušenosti mj. v rámci agilně řízených projektů a vedení projektových týmů v organizacích i na straně klienta, které používají SAFe® jako rámec pro vývoj softwaru a řízení projektů.

Metodika SAFe 6.0 (Scaled Agile Framework) pro zavádění agilního řízení ve velkých organizacích je obzvláště populární ve firemním prostředí, kde se vyvíjí velké softwarové systémy. Jedná se o klienty například ve finančním sektoru, telekomunikacích, automobilovém průmyslu nebo ve velkých technologických společnostech. SAFe 6.0 je navržen tak, aby pomohl organizacím řešit výzvy, které vznikají při vývoji rozsáhlých a komplexních softwarových systémů, které vyžadují spolupráci více týmů ve velkých a středně velkých typech společností.



Certifikace SAFe® 6 Agilist je uznávaná v mnoha organizacích a může být užitečná pro agilní pracovníky, kteří chtějí zlepšit své kariérní vyhlídky a přispět k úspěšnému vývoji softwaru a projektů v organizacích, které používají SAFe® jako svůj agilní rámec.



SAFe představuje metodiku pro zavádění agilního řízení projektů a vývoje softwaru ve velkých organizacích. Verze 6.0 je nejnovější aktualizací této metodiky.

Verze 6.0 SAFe přináší několik vylepšení a novinek, které mají usnadnit implementaci agilního řízení projektů v různých oblastech organizace. Některé z podstatných změn zahrnují:

- ✓ **Vylepšený způsob, jakým SAFe řeší řízení rizik** – SAFe 6.0 přináší nové nástroje pro identifikaci, hodnocení a řízení rizik v rámci organizace, což usnadňuje přizpůsobení se měnícím se podmínkám a zlepšuje schopnost organizace předvídat a minimalizovat rizika.
- ✓ **Zlepšení spolupráce a komunikace** – SAFe 6.0 se zaměřuje na zlepšení spolupráce a komunikace mezi různými týmy a odděleními v organizaci. To pomáhá zlepšit koordinaci a usnadňuje spolupráci na projektech.
- ✓ **Zlepšená flexibilita** – SAFe 6.0 zahrnuje nové nástroje a procesy, které organizacím umožňují být více agilní a přizpůsobit se měnícím se podmínkám a požadavkům.
- ✓ **Vylepšené plánování** – SAFe 6.0 zahrnuje nové nástroje a procesy pro plánování a řízení projektů. To usnadňuje plánování projektů a zlepšuje schopnost organizace dodržovat termíny a rozpočty.



Celkově SAFe 6.0 přináší několik vylepšení, které pomáhají organizacím lépe implementovat agilní řízení projektů a vývoje softwaru. Změny mají za primární účel usnadnit spolupráci a komunikaci mezi týmy, zlepšit flexibilitu organizace a zvýšit schopnost organizace předvídat a minimalizovat rizika.

METODIKA SAFE (SCALED AGILE FRAMEWORK) 6.0 JE FRAMEWORK PRO ŠKÁLOVÁNÍ AGILNÍHO VÝVOJE SOFTWARE A ŘÍZENÍ PORTFOLIA PROJEKTŮ. PŘINÁŠÍ NĚKOLIK HLAVNÍCH PŘÍNOSŮ Z POHLEDU KLIENTA, JEDNÁ SE PŘEDEVŠÍM:



Predikovatelnost dodávek – SAFe 6.0 klade důraz na pravidelné, synchronizované plánování a dodávky inkrementů softwaru. To znamená, že klienti mohou očekávat pravidelné dodávky funkcionalit a viditelný pokrok během celého vývojového cyklu.



Zlepšená spolupráce – SAFe podporuje těsnou spolupráci mezi týmy a zainteresovanými stranami, včetně klientů. Klienti jsou aktivně zapojeni do procesu plánování a prioritizace a mají možnost pravidelně poskytovat zpětnou vazbu. To vede k lepšímu porozumění požadavkům a očekáváním klienta a zajišťuje vyšší míru spokojenosti.



Flexibilita a rychlost – SAFe 6.0 podporuje iterativní a inkrementální vývoj, což umožňuje klientům získávat přínosy a viditelný pokrok již v průběhu vývoje. Díky pravidelným retrospektivám a zpětné vazbě se týmy mohou rychle přizpůsobovat a optimalizovat procesy, což zvyšuje rychlost a efektivitu vývoje.



Transparentnost a viditelnost – SAFe poskytuje transparentní pohled na celý vývojový proces a stav projektů. Klienti mají přístup k vizualizaci plánů, pokroku a výsledků jednotlivých týmů. To zajišťuje větší důvěru a transparentnost vůči klientovi a umožňuje efektivní komunikaci a spolupráci.



Zvýšená kvalita – SAFe 6.0 klade důraz na kvalitu softwarových dodávek prostřednictvím pravidelného testování, automatizace a kontroly kvality. To přispívá ke snížení rizik spojených s vývojem softwaru a zvyšuje důvěryhodnost a spolehlivost dodávaného produktu.

Celkově řečeno, použití metodiky SAFe 6.0 zajišťuje klientům předvídatelné dodávky, zlepšenou spolupráci, flexibilitu, transparentnost, zvýšenou kvalitu a větší míru důvěry. Certifikace pro tým GEM System je tak zárukou nejvyšší úrovně vedení agilně řízených projektů a jejich realizace při vývoji rozsáhlých a komplexních softwarových systémů.

