



EasyTracker

Úvod

Od listopadu 2020 bude SWIFT vyžadovat, aby všechny finanční instituce poskytovaly informace o zpracování transakcí aplikaci SWIFT Tracker. Účelem tohoto opatření je zajistit průhlednost a poskytnout účastníkům celého řetězce zpracování zpráv mezi koncovými body mnohem podrobnější informace.

Podle nařízení SWIFTu by finanční instituce měly zasílat zprávy o stavu přijatých klientských transakcí nejpozději do dvou pracovních dnů.

SWIFT nabízí manuální nebo automatizované řešení:

Manuální řešení

SWIFT poskytuje online rozhraní pro všechny uživatele Basic Tracker. Zde můžete ručně poslat stavovou zprávu Trackeru pro každou transakci MT103, kterou obdržíte. Toto řešení je nicméně smysluplnou volbou pouze pro finanční instituce, kde denní počet zpráv MT103 nepřesahuje 20 až 25. *Pokud počítáme pouze s 5 minutami nutných pro zpracování jediné zprávy, nebude jeden pracovník schopen zpracovat více než 100 zpráv za den.*

Automatizovaná řešení

MT199

Podstata řešení spočívá v tom, že core banking systém na zpracování zpráv MT103 reaguje na každou příchozí zprávu MT103 zprávou MT199 ve formátu specifikovaném během implementace Trackeru. Kromě toho by měl být základní systém připraven pro zpracování takzvaných varování Tracker a zpráv NAK přijatých v reakci na MT199.

ISO 20022

Podstata řešení je stejná jako v případě MT199 s tou výjimkou, že by měl být použit typ zprávy ISO20022, nikoli FIN.

Batch konfirmace

Řešení je podobné výše uvedeným dvěma případům s tou výjimkou, že formát není FIN ani ISO20022, ale tzv. SWIFT CSV.

API REST / JSON

S tímto rozhraním API (nabízené společností SWIFT za poplatek, ke kterému je potřeba licence gpi Connector), je možné, aby si backend systém zpracování MT103 vyměňoval data přímo s Trackerem.

Jak vyplývá z výše uvedeného, **automatizovaná řešení lze realizovat pouze významnými změnami core bankingových nebo platebních systémů**, které zpracovávají zprávy MT103. Pro všechny finanční instituce to znamená značné výdaje na čas a náklady.

Čas pro implementaci požadované funkcionality se krátí, konečné datum je pouze za půl roku!

Máte již implementované řešení?



Pokud právě hledáte nástroj pro splnění podmínek SWIFTu, je Vám k dispozici:
EasyTracker - Automatické řešení bez nutnosti měnit core banking systém

Přibližně 50% transakcí MT103 je připsáno do půl hodiny a dalších 50% do 24 hodin. Ve skupině Omikron jsme vyvinuli řešení EasyTracker, které automaticky generuje zprávy o stavu prováděných příkazů beze změny core banking systémů - to je 95 až 98% provozu - a pouze výjimky je třeba řešit ručně. Navíc, pokud je core banking systém schopen poskytovat údaje o těchto výjimkách, EasyTracker dosáhne až úplné (100%) automatizace procesu.

EasyTracker - přehled

Aplikace EasyTracker se skládá ze 2 komponent: EasyTracker Base a EasyTracker Interface.

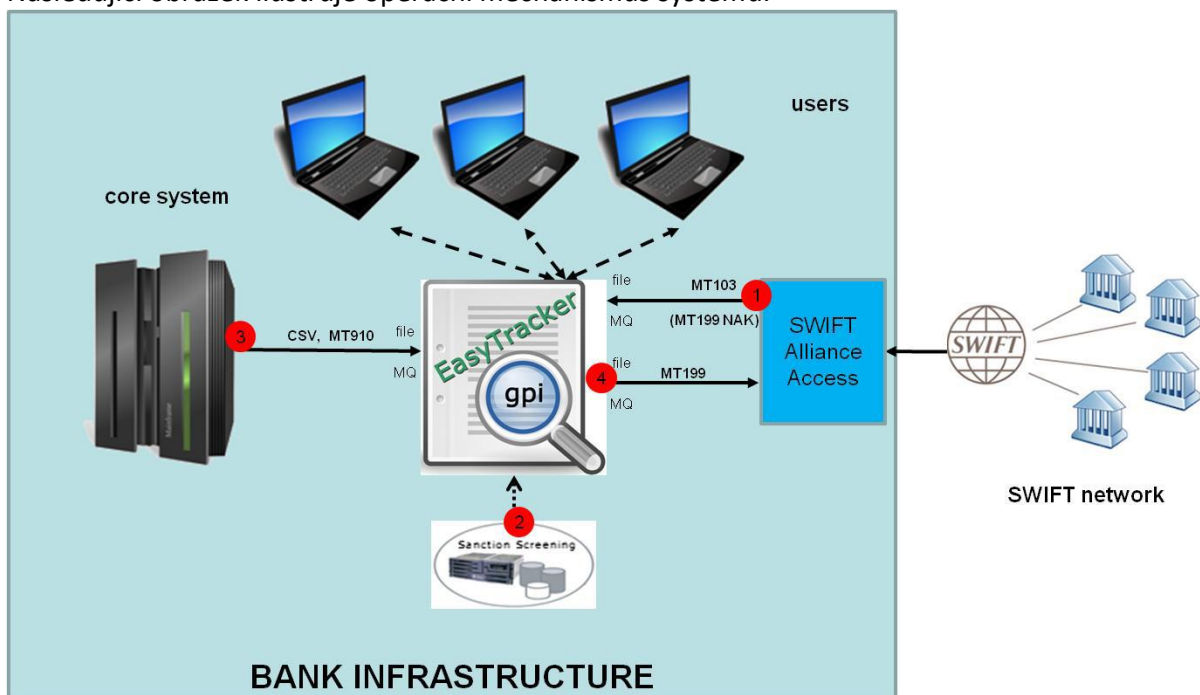
EasyTracker Base

Základem systému je EasyTracker Base. Přijímá příchozí zprávy MT103, ukládá nejdůležitější pole a automatizuje odesílání zpráv MT199 a také zpracovává tzv. NAK zprávy.

Rozhraní EasyTracker (Interface)

Datové spojení s core systémem není předpokladem pro fungování nicméně samozřejmě výrazně zlepšuje kvalitu datových služeb směrem k Trackeru. Pokud core banking systém může posílat informace o stavu na MT103, EasyTracker na základě těchto informací okamžitě vygeneruje požadovanou zprávu MT199. Rozhraní jsou vždy definována během úvodního projektu.

Následující obrázek ilustruje operační mechanismus systému.



EasyTracker - hlavní funkce

- 🛡️ Příjem transakcí
- 🛡️ Nastavení stavů transakcí
- 🛡️ Odesílání zpráv MT199
- 🛡️ Zpracování NAK zpráv a upozornění přicházejících z Trackeru
- 🛡️ Napojení na systémy AML
- 🛡️ další funkce

Zaujalo Vás naše řešení? Kontaktujte nás...