

Založeno na frameworku



Nástroj pro definici a automatizaci procesů, jejich monitorování, efektivnější řízení a následnou optimalizaci.

Team assistant lze provozovat jako privátní nebo veřejné cloudové řešení.

#### 5 klíčových vlastností:

- Jednoduchost
- Univerzálnost
- Dostupnost odkudkoliv
- Nízké investiční a provozní náklady
- Snadná propojitelnost s jinými SW

#### Garance správného postupu:

- Návaznost kroků
- Termíny a lhůty
- Auditní záznamy
- Informace na jednom místě
- Podklady pro optimalizaci

Tipy na další procesy:

[www.teamassistant.cz](http://www.teamassistant.cz)

## Přijaté faktury

Proces slouží pro automatizované zpracování přijatých faktur. Faktury mohou být pořízeny v ERP systému nebo přímo v aplikaci Team assistant. Součástí pořízení může být i scanovací pracoviště pro primární digitalizaci papírových dokladů. Náhled faktury může být zobrazen v každém kroku procesu. Pro různé typy faktur lze definovat různé sady business pravidel pro jejich zpracování a různá workflow. Schvalování faktur je řízeno parametry definovanými ve schvalovací matici. Je založeno na rolích, organizační struktuře, schvalovacích finančních limitech, typech přijatých faktur a případně jiných attributech faktury. Proces řeší i následné kroky v případě schválení i neschválení.

Probíhá schvalování věcné správnosti i finanční a účetní kontrola. Pokud jsou k dispozici nákupní objednávky, jsou s nimi faktury propojeny. U objednávek pak lze sledovat jejich postupné čerpání. V případě potřeby lze ad-hoc požádat o vyjádření i další osoby.

Aplikace on-line komunikuje s ERP systémem (předávání informací o pořízené faktuře, stavu schvalování resp. stavu dalšího zpracování, parametrů pro zaúčtování). Dávkově lze s ERP systémem synchronizovat číselníky (například dodavatele se všemi relevantními informacemi).

O průběhu procesu vznikají auditní záznamy. Jsou k dispozici předdefinované i uživatelsky modifikované přehledy s možností rychlého vyhledávání. Pro každou fakturu je sestavována schvalovací košík s možností jejího vytištění.

#### Proces využívají například tyto společnosti:



FORTUNA

