



Modul Údržba

Přehledný a jednoduchý informační systém pro řízení pracovníků údržby usnadňuje sledování informací o provedených opravách v budovách a na jednotlivých zařízeních. Zefektivňuje zadávání práce, její kontrolu a poskytuje přehledné statistiky pro podporu rozhodování při realizaci i plánování údržby.

Softwarové řešení AMI umožňuje evidovat veškeré provedené činnosti pracovníků údržby. Dokáže je dobře plánovat na základě vzniklých požadavků a jejich priority provedení. Poskytuje silný nástroj samotným pracovníkům údržby díky využití mobilního řešení. Základem systému je přehledná evidence zařízení, na kterých je možné opravu provést. K zařízení lze vložit technickou dokumentaci či fotografie. V systému je možné sledovat informace o provedených opravách na zařízeních - jaké opravy byly v určitém období provedeny, kdo dané opravy prováděl a kolik času na nich bylo stráveno.

Výhody

- Jednoduché a snadné řízení pracovníků údržby
- Okamžitý přehled o stavu zařízení a jejich opravách
- Přehledné informace potřebné pro rozhodování
- Integrace s ERP systémy



Rozšiřující moduly

Mobilní řešení

S mobilní aplikací uživatelé zadávají, přidělují a řeší zadané požadavky přímo z chytrého telefonu nebo tabletu. Nový úkol k řešení lze zadat výběrem zařízení či objektu na mapě nebo načtením QR kódu umístěném na daném zařízení. Uživatel má stále k dispozici seznam přidělených aktivních úkolů a jejich rozpracovanosti i dokumenty s důležitými informacemi, které se týkají přímo opravovaného zařízení, např. historii provedených oprav, schémata zapojení, návody, fotografie a další.



Revize

V systému lze nastavit plány činností, které se váží k jednotlivým prvkům a zařízením, např. revize zařízení, reaktivní a plánovaná údržba, výměny některých součástí. Systém pak automaticky generuje e-maily s upozorněním na provedení revize. Díky pravidelné revizi a preventivní údržbě dochází k optimalizaci nákladů na jejich provádění.

Sklad náhradních dílů

V modulu je vedena evidence požadovaných a použitých náhradních dílů, což umožňuje jejich včasnou rezervaci a poskytuje přehled o spotřebovaném materiálu a jeho ceně. Je možná integrace s provozovaným WMS, účetním či ERP systémem.

Pro koho je systém určen

- Vedoucí údržby
- Provozní techniky a údržbáře
- Výrobní ředitele
- Technické ředitele

Přínosy řešení

- Přehledný a jednoduchý informační systém pro řízení pracovníků údržby
- Okamžitý přehled o důležitých relevantních záznamech o opravách
- Zavedení procesů určených ke kontrole stavů a prodlužování životnosti zařízení
- Přehledné statistiky a vizuální informace poskytující podporu pro rozhodování
- Úspora času a přímých výdajů vyplývající z konsolidace údajů o údržbě
- Jednotné úložiště pro dokumenty o provedených revizích, opravách, fotodokumentaci a návody
- Umožňuje definici SLA a sledování KPI
- Jednoduchá integrace s již zavedenými systémy (např. ERP)

Generování manažerských přehledů

Software AMI pro řízení údržby umožňuje vytvářet různé manažerské přehledy jako je grafický přehled oprav, statistika oprav na zařízení/v místnosti/ v objektu, statistika použitých dílů a jejich cena, statistika poruchovosti, statistika provedených oprav rozdělených dle pracovníků údržby, atd.

Integrace s dalšími systémy

Software AMI pro řízení údržby lze integrovat vedle již zavedených ERP systémů, jako je například hojně využívaný SAP.

